

2021





Nos engagements - Nos valeurs

Flexibilité et performance

Ocedis est une entreprise familiale à taille humaine, cette force nous permet de faire preuve d'adaptation et de répondre à vos demandes et vos spécificités, tout en vous proposant une réactivité et une efficacité optimale.

Vous accompagner

Fort de ses 12 commerciaux sur tout le territoire, Ocedis vous propose un accompagnement sur le choix des produits avec conseils et expertise.

Egalement, Ocedis vous accompagne dans la valorisation de votre marque à travers la personnalisation des produits à votre image.

Qualité et expertise

A travers un processus d'achat, de fabrication et de contrôle rigoureux, Ocedis vous propose une qualité de produit optimale.

Une expertise acquise avec plus de 15 années d'existence dans le domaine de la piscine.

Contact commercial	<u>05</u>
Désinfection	<u>12</u>
Équilibre de l'eau	<u>36</u>
Anti-algues et hivernage	<u>46</u>
Nettoyage et entretien	<u>56</u>
Analyse	<u>68</u>
Automatismes et dosages	<u>76</u>
Équipements et animations	<u>112</u>

Tous nos prix sont indiqués hors taxes.

Un conseiller proche de vous



Ocedis

un groupe au service de l'eau
 3 sites en France,
 1 filiale au Maroc,
 1 filiale au Sénégal,
 12.000 m²,
 80 personnes,
 CA 25,8 M€ en 2020.

En France et à l'exportation

Depuis notre base en région Rhône-Alpes, Ocedis livre les professionnels européens et mondiaux en produits, matériels et solutions au service de l'eau.

Le groupe Ocedis est présent sur le continent Africain par l'intermédiaire de distributeurs locaux sélectionnés et nos filiales au Maroc et au Sénégal. En France et à l'export, nous comprenons vos spécificités et nous savons y répondre.



Vos contacts à votre écoute



Guillaume FAUCHER
 06 73 12 07 72
g.faucher@ocedis.com
 Directeur commercial
 Groupe Ocedis

Rémi BROSSE
 06 25 04 44 17
r.brosse@melfrance.com
 Animateur MelFrance - Formateur

Mathieu OLIVIER
 06 81 27 21 11
m.olivier@ocedis.com
 Responsable - Animateur
 La Maison de la Piscine

Julie POUPIN
 06 81 28 11 77
j.poupin@ocedis.com

Renaud AUGIER
 06 22 69 84 11
r.augier@ocedis.com

Laetitia BOULAND
 06 83 47 50 53
l.bouland@ocedis.com

Franck BONDAREWICZ
 06 78 98 92 77
f.bondarewicz@ocedis.com

Commercial Sud-Ouest
 06 89 90 41 87

Nicolas PERETTI
 06 69 41 01 79
n.peretti@ocedis.com

Arnaud DENOYEL
 06 22 69 78 38
a.denoysel@ocedis.com

Commercial Rhône-Alpes Sud
 06 70 58 73 73

Alexis ROULIERE
 06 33 44 70 81
a.rouliere@ocedis.com

Pour votre sécurité...



Ça fait flamber : produit comburant.

Il favorise la propagation de l'incendie.



Ça empoisonne : produit nocif.

Peut entraîner des somnolences, vertiges, irritations respiratoires.

Ça pique : produit irritant.

Il faut éviter le contact de ce produit avec la peau et/ou les yeux.



Ça pique : produit irritant.

Risques aigus ou chroniques par inhalation, ingestion ou contact cutané.



Ça ronge : produit corrosif.

Le produit ronge et doit être manipulé avec précaution. Éviter toute projection et tout contact avec la peau et les yeux.



Ça pollue : produit dangereux pour l'environnement.

Ne pas déverser dans l'environnement, risque aigu ou chronique pour le sol et l'eau.

10 conseils de prudence

1. Avant toute utilisation, lire le mode opératoire et les consignes de sécurité présents sur l'étiquette.
2. Ne pas mélanger les produits à l'état concentré.
3. Dissoudre les produits dans l'eau, mais ne jamais verser de l'eau sur ou dans un produit concentré.
4. Porter des gants et des lunettes, afin d'éviter le contact avec la peau, les yeux ou les vêtements.
5. Ne pas manger, ne pas boire, ne pas fumer pendant la manipulation et se laver les mains.
6. En cas de projection, rincer à l'eau. En cas d'ingestion, contacter le centre anti-poison. En cas d'incendie ou de déversement dans l'environnement, prévenir les pompiers.
7. Transporter les produits en position verticale et éviter tout risque de déversement. Utiliser un bac en plastique pour éviter toutes dégradations dues à d'éventuelles fuites lors du transport de liquides.
8. Stocker les produits séparément dans leurs récipients d'origine, toujours bien fermés et en position verticale, dans un endroit sec et bien ventilé, hors de la portée des enfants.
9. Ne pas réutiliser les emballages vides (risques de confusion).
10. Suivre la réglementation en vigueur pour l'élimination des produits usagés et les emballages vides et se renseigner auprès de la commune.

Qualité des produits

Test 1

TENEUR EN CHLORE
Le plus ?

Moins de stabilisant

Analyse de l'échantillonnage des produits à base d'acide trichloroisocyanurique

Matière première à 90 % de chlore libéré

Les produits Ocedis :



Test 2

DURETÉ / QUALITÉ DE
COMPACTAGE

Le plus ?

Dissolution lente

Le galet doit résister à une charge de 220 kg/cm² sous la presse.

Les produits Ocedis :



Test 3

STEARATE DE MAGNESIUM

Le plus ?

Pas d'agglomérats

Test pour voir si présence de cet agent chimique coagulant non désirable.

Pas de stéarate de magnésium :



Zoom sur...

Chlore lent galet



92 % de matière active

Produit NON COMBURANT

(pour le galet 250g)

Ovy Twin 500



Formulation unique

Alliance du désinfectant et de l'oxygène actif
Une efficacité choc et durable

Anti-algues



Chlorure d'ammonium quaternaire polymérisé

- Non moussant
- Compatible avec le chlore

Net bord gel



Mélange jamais égalé.

Une qualité de produit optimale
Dégraisse et détartre

Qualité des bidons

Le saviez-vous ?

Les bidons UN utilisés par Ocedis subissent différents tests pour s'assurer de leur qualité.

- Épreuve d'étanchéité
- Épreuve de pression hydraulique
- Épreuves de chute de température à - 18 °C
- Épreuve de gerbage

Différents contrôles sont établis au début de la production des bidons, mais aussi en cours de fabrication, afin de garantir une qualité conforme et optimale.

Info transport...

Lors de réceptions de livraisons

A chaque livraison ...

Vérifier le contenu des palettes, et émettre des réserves en cas de produit manquant ou en cas de détérioration des équipements.

Ocedis ne pourra être tenu responsable d'un produit non réceptionné sans réserve émise.

pensez-y !

Toutes nos palettes sont filmées avec un film marqué OCEDIS



Pour vos livraisons clients

Il est important de connaître la réglementation lié au transport des matières dangereuses. Lors de la livraison de produit chez le client, les prescriptions de l'ADR (Accord pour le transport des marchandises dangereuses) ne s'appliquent pas lorsque la quantité maximale de matière dangereuse transportée ne dépasse pas **333 kg (ou L)** par unité de transport.

[Voir Kit ADR p. 123](#)

• Situation de transport avec MOINS de 333 kg de matière dangereuse

- 1 Interdiction de fumer dans le véhicule
- 2 Détenir le document de transport détaillant les produits à bord avec l'inscription "Transport ne dépassant pas les limites prescrites au 1. 1. 3. 6
- 3 Avoir une lampe électrique par personne à bord
- 4 Avoir des équipements de protection (lunettes, gants, et masque)
- 5 Un extincteur de 2 kg poudre ABC
- 6 Avoir une pelle, un obturateur d'égout et du granulé absorbant

• Situation de transport avec PLUS de 333 kg de matière dangereuse

Au delà de 333 kg, nous vous conseillons de faire appel à un transporteur professionnel, ou bien de faire plusieurs voyages.

En cas de non conformité l'amende s'élève à **1500 euros** par non conformité constatée.

Exemple

Est ce que le transport est en règle ?

Matières transportées :

Chlore rapide V60 : UN 3077 classe 9	100 kg
pH minus poudre : Non dangereux	50 kg
PCH granulé : UN 3487 classe 5.1	100 kg
pH plus liquide : UN 18214 classe 8	50 kg
Metalfix : Non dangereux	50 kg

OUI Le poids total est de 350 kg mais la somme des matières dangereuses est de seulement 250kg <333 kg

Infos stockage et utilisation des produits

STOCKAGE

Par sécurité, le stockage et l'utilisation des produits de piscine sont réglementés, différentes consignes sont donc à suivre.



Lire les consignes de stockage des produits présentes sur les étiquettes et les FDS (Fiches de données de sécurité) (sections 7 et 10)



Stocker les produits dans un local réservé à cet effet, aéré, ventilé, non exposé au soleil, propre et régulièrement nettoyé.



Ne jamais placer un liquide au-dessus d'un solide. Egalement, stocker séparément tous produits susceptibles de réagir ensemble.



Tenir loin de toute source de chaleur et d'étincelles, interdiction de fumer. Tenir à l'écart des substances facilement oxydables et des matières combustibles



Séparer physiquement les différents produits (y compris ceux appartenant à la même famille)



Conserver les produits dans des récipients hermétiquement fermés, dans leur emballage d'origine. Vérifier que les conditionnements possèdent des étiquettes lisibles et en bon état

UTILISATION

Les prescriptions relatives aux locaux de stockage sont applicables aussi aux locaux où sont manipulés les produits.

Limiter l'utilisation des produits incompatibles ; par exemple, pour la désinfection et chloration des eaux, **CHOISIR** entre l'une des deux filières :

- Les produits à base d'acide trichloroisocyanurique ou de ses dérivés chlorés
- **OU** Les produits à base d'hypochlorites de sodium, de potassium ou de calcium.

Ocedis en ligne...



Site internet Ocedis



Découvrez aussi les sites du groupe Ocedis :

- La Maison de la Piscine
- Melwater
- Groupe Ocedis

Site pour tous

Quelles possibilités ?

- Informations sur les produits et services ocedis
- Formulaire de contact pour joindre le service souhaité ou poser une question
- S'inscrire à une formation proposée sur notre calendrier
- Télécharger le bon de retour SAV
- Bénéficier des services Ocedis

Ocedis sur les réseaux sociaux

- La communauté Ocedis
- La chaine Youtube Ocedis
- La page LinkedIn Ocedis



Retrouvez la communauté Ocedis sur les réseaux, échangez, découvrez nos dernières offres, bons plans et nouveautés !

Nouveauté

Connecté

Quelles possibilités ?

- Consulter ses tarifs et effectuer des devis en ligne
- Commander en ligne
- Télécharger des FDS (Fiches de données de sécurité)
- Suivre sur son espace personnel ses commandes et historique.

Comment demander un accès au site ?

Depuis la page d'accueil du site, se rendre sur l'onglet jaune "me connecter"

Vous êtes un client Ocedis ?

Cliquez sur le bouton de droite "je demande mon identifiant"

Vous n'êtes pas encore client Ocedis ?

Cliquez sur le bouton "je demande l'ouverture de mon compte"

Remplissez le formulaire associé et on s'occupe de tout !



... Outils marketing

Habillage de votre magasin

Signalétique magasin, kakemonos, palbox...



Aide dans le conseil du client

Ocediciel, fiches techniques, dépliants guides, pichet doseur



Valorisation de **VOTRE identité et fidélisation** de vos clients
Tous nos outils d'aide à la vente sont **personnalisables** !



Nous sommes à votre écoute pour personnaliser les outils de communication et marketing à votre image.

Désinfection

Les produits chlorés organiques stabilisés, sont les désinfectants les plus utilisés en piscine.

Ils existent sous plusieurs aspects :

• **Le chlore lent**, sous forme de galets de 250 ou 500 grammes à dissolution lente est utilisé en traitement d'entretien sur plusieurs jours. Il a une teneur en chlore de 90 %.

• **Le chlore choc** en pastilles de 20 grammes, à dissolution rapide est très facile à doser.

Exemple : en chloration choc, pour relever de 10mg/l le taux de chlore d'une piscine de 50m³, il suffit de compter 50 pastilles.

• **Le chlore rapide V60**, granulé à dissolution rapide, sera préféré pour les chlorations choc et l'injection par pompe doseuse.

Ces chlores organiques libèrent 50% de leur poids en stabilisant. Ce stabilisant (acide isocyanurique) permet de limiter la destruction du chlore actif par les UV du soleil, la chaleur et les forts brassages de l'eau.

En revanche le stabilisant ne disparaît pas et s'accumule dans l'eau au cours des traitements. Lorsque sa concentration dépasse 75mg/L, l'action du chlore est ralentie puis totalement bloquée au-delà de 100mg/L, le bassin nécessite donc une vidange partielle.

Afin de limiter l'apport de stabilisant et les renouvellements d'eau, OCEDIS recommande l'emploi de traitement choc au chlore non stabilisé (PCH), à l'oxygène actif solide (Oxyclean / Oxytab) lorsque le traitement habituel du bassin se fait avec un chlore lent stabilisé.

Les traitements au chlore choc ou chlore rapide se feront lorsque le bassin est traité à l'oxygène actif, au chlore liquide ou avec un électrolyseur de sel.

Chlore sans stabilisant

PCH GRANULÉ.....	15
PCH LONGUE DURÉE	15
PCH PASTILLE	16
PCH PASTILLE	16
PCH ÉVOLUTION doseur PCH.....	17
CHLORO LIQUIDE.....	18
STABILISANT du chlore.....	19

Chlore stabilisé

CHLORE LENT 250 - 500	20
BLOC 500.....	20
FORCE 5 chlore multifonctions.....	21
CHLORE RAPIDE V60 granulé	22
CHLORE CHOC pastille 20g	22
KIT Ma Petite Piscine - KIT RELAX.....	23
OVY' TWIN.....	24-25

Oxygène actif

OXYCLEAN, OXY TAB 20	26
OVY TRI PRO	26
OXYSPED PRO.....	27

Alternatives au chlore

BROME LENT, FLASH BROME.....	28
------------------------------	----

Spécial Spa

O CARE.....	30
KITS SPÉCIAL SPA.....	31
ANTI-ÉMULSION et DÉTARTRANT SPAS.....	31
PARFUMS KIKAO	32-33

Déchlorinateur

OVY GREEN, OXY TRÈFLE	34
NEUTRALISATEUR chlore-brome.....	35



Produit par le leader mondial de la fabrication des hypochlorites, PCH désigne la toute première qualité de fabrication dite "premium", remarquable pour sa constance en concentration de chlore et sa faible teneur en matières insolubles.

PCH exige le respect de précautions d'emploi dues à sa composition chimique ainsi que l'éloignement impératif des autres produits chimiques.

PCH est donc réservé aux **professionnels pisciniers** et aux **piscines collectives** en raison de leur qualification à la délicate utilisation de ce produit.

Hypochlorite de calcium à haute teneur en chlore (70%), sans stabilisant, **PCH est un incontournable** dans la chloration choc des eaux de piscines.

PCH Granulé est conçu pour les mises en service et le rattrapage des eaux vertes ou troubles.

PCH Pastille est conçu pour les doseurs automatiques en piscines collectives.

L'emploi systématique de PCH est recommandé en alternative ou en complément de la chloration stabilisée (chlore lent, multifonction ou chlore rapide) pour maîtriser l'apport excessif de stabilisant.

PCH Granulé est conforme à la norme EN900 : il est autorisé pour la désinfection et le traitement de potabilisation des eaux destinées à la consommation humaine.



Chlore non stabilisé

PCH granulé

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
215 000 010	PCH GRANULÉ	1 kg	6	504	16,00
215 000 050	PCH GRANULÉ	5 kg	4	72	53,00
215 000 100	PCH GRANULÉ	10 kg	1	40	107,50
215 000 250	PCH GRANULÉ	25 kg	1	16	247,50



NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les bidons pour commander sur le site

Chloration choc des eaux de piscine en général. Chloration permanente pour l'élimination des bactéries, virus, champignons et algues.

- Contre les problèmes de surstabilisation,
- Granulé à dissolution rapide,
- Teneur moyenne en chlore disponible voisine de 70%.

PCH GRANULÉ est agréé pour la potabilisation de l'eau (NF-EN 900).

Conseil d'emploi

Combien ?

150 g

10 m³

Où ?



Quand ?

En présence d'algues (chloration choc)

Chloration rapide sans apport de stabilisant : 15g/10m³ d'eau dans le skimmer augmente de 1mg/l le taux de chlore.

PCH longue durée 300 g

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
220 300 051	PCH LONGUE DURÉE*	5,1 kg	4	72	68,80
220 300 102	PCH LONGUE DURÉE*	10,2 kg	1	40	132,50
220 300 250	PCH LONGUE DURÉE*	25,2 kg	1	18	282,50



* 300 g sans stabilisant

Chloration des eaux de piscines, régulière et sans stabilisant.

Galet à dissolution lente grâce à son film protecteur



Conseil d'emploi

Combien ?

300g

1x

25 m³

Où ?



Quand ?

Tous les 4 à 7 jours selon la température et la durée de filtration

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Chlore non stabilisé

PCH pastille

Référence	Désignation	Condt	Palette	Prix (€)
225 010 250	PCH PASTILLE 10g	25 kg	16	297,50

Chloration permanente sans stabilisant.

- Contre les problèmes de surstabilisation,
- Teneur moyenne en chlore disponible voisine de 70%.

Conseil d'emploi



Chloration régulière en bassin de collectivité : grâce au doseur PCH évolution, les pastilles PCH sont dissoutes au fur et à mesure des besoins, puis la solution chlorée est injectée au circuit de filtration, ajustée généralement par une régulation automatique du taux de chlore.



Contient un phosphonate pour **limiter les dépôts de calcaire** dans le doseur.

PCH pastille +

Référence	Désignation	Condt	Palette	Prix (€)
225 007 250	PCH PASTILLE + 7g	25 kg	16	319,00

Quelles différences avec le PCH Pastille 10 g ?

- Fabrication en Europe (Italie)
- Contient un anticalcaire européen de meilleure qualité
- Qualité supérieure du compactage

Conseil d'emploi



Chloration régulière en bassin de collectivité : le PCH pastille + 7g peut être utilisé de la même façon que le PCH pastille 10g.

Ne jamais mélanger PCH pastille avec d'autres produits chlorés ou autres produits chimiques. !

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

PCH Évolution



PCH Évolution



PCH évolution permet d'effectuer la chloration de la piscine en toute sécurité et de façon économique.

- PCH évolution automatise la dilution de PCH pastille, sans stabilisant.
- Le système offre un maximum de sécurité car il fonctionne à la pression atmosphérique.
- PCH évolution nécessite peu de manutentions et il assure une efficacité optimale grâce à la dilution complète du produit chlorant.
- Il reste toujours propre car il est auto-nettoyant du fait de la circulation d'eau en continu dans le compartiment de dilution.

Conseil d'emploi

L'installation du système venturi doit comporter les plus faibles pertes de charges, surtout la liaison en sortie du venturi jusqu'au point d'injection à la canalisation de retour d'eau à la piscine :
utiliser des coudes grand rayon et des colliers de prise en charge à passage large.
Positionner le PCH évolution près du venturi de façon à ce que la liaison d'aspiration soit la plus courte possible. Le choix de l'emplacement doit faciliter les opérations d'entretien et de remplissage en pastilles de chlore PCH.

Doseur PCH idéal pour :

- Bassins de plus de 220 m³

[tarifs page 111](#)



Ne jamais mélanger PCH pastille avec d'autres produits chlorés ou autres produits chimiques. !

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Chlore non stabilisé

Chloro liquide



Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
242 000 250	CHLORO LIQUIDE 13,5 % PRO*	20 L	1	28	42,40
242 100 250	CHLORO LIQUIDE 9,6 %	20 L	1	28	34,80

* Réservé en usage professionnel

La bonne solution pour automatiser le traitement désinfectant.

Chloro liquide avec séquestrant calcaire

- Chloro liquide à base d'hypochlorite de sodium comporte un additif anti-incrustant.
- Voir plus loin les systèmes d'injection automatisés
- Moins de colmatage au niveau des injections
- Évite le phénomène de cristallisation
- Chloration régulière pour piscine familiale et collective
- Javel homologuée à la consommation humaine
- Pureté du produit : norme EN 15077

Conseil d'emploi

Combien ?

0,25 L
10 m³

Où ?



Quand ?

Chaque jour



Sans emploi de stabilisant : le taux de chlore actif doit être compris entre 0,4 et 1,4 mg/l.

En présence de stabilisant : le taux de chlore libre doit être de 2mg/l minimum (DPD n°1), le taux de stabilisant doit rester inférieur à 75 mg/l, idéalement entre 30 et 50 mg/l.

Ocedis reprend vos bidons 20L UN

Ocedis met un point d'honneur à ne proposer que des produits certifiés pour garantir la sécurité des utilisateurs, des baigneurs.

Chloro liquide - OCEDIS



Traitement désinfectant pour l'élimination des bactéries, virus, champignons
Chloration régulière pour piscine familiale et collective

Teneur en chlore personnalisable: 9,6% - 13,5% de chlore actif
Comporte un additif anti-incrustant
Javel homologuée pour la consommation humaine

Produit conforme à la norme NF-EN 901 et 15077

Produit non certifié - Autre marque



Produit peu cher contenant de la Javel standard, non homologuée, traces d'hydrocarbures, métaux lourds...

Dangereux pour les êtres humains:
Irritations de la peau, des yeux
Problèmes respiratoires

Revendeurs, pisciniers, c'est votre responsabilité qui est engagée

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Stabilisant

Stabilisant du chlore

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
195 000 010	STABILISANT du chlore	1 kg	6	504	12,90
195 000 050	STABILISANT du chlore	5 kg	4	72	34,80
195 000 100	STABILISANT du chlore	10 kg	1	40	67,50
195 000 250	STABILISANT du chlore	25 kg	1	18	163,30



Lutte contre la disparition du désinfectant chlore.

À utiliser en complément des produits chlorés non stabilisés. En piscines extérieures.

Économie de 40 à 60 % en cas de traitement au chlore inorganique : chlore gazeux, Chloro liquide, PCH ou préparation d'eau de Javel.

Le stabilisant est nécessaire car il limite la destruction du chlore par les UV, la chaleur et le fort brassage. Dans des conditions idéales, la teneur en stabilisant doit être inférieure à 75 mg/L.

Mais au fur et à mesure de la saison, il va s'accumuler puis bloquer la désinfection.

Il faut alors changer l'eau de votre bassin !

Conseil d'emploi

Combien ?

100 g
10 m³

Où ?



Quand ?

À la remise en route de la piscine

Pour une teneur de 10 mg/l.

Afin de limiter les renouvellements d'eau, traitez votre piscine avec des produits à forte teneur en chlore (>92%), et en milieu de saison passez au chlore non stabilisé.



Chlore régulier stabilisé

Chlore lent

250 g - NON COMBURANT

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
116 250 012	CHLORE LENT 250	1,25 kg	6	504	19,00
116 250 050	CHLORE LENT 250	5 kg	4	72	44,70
116 250 100	CHLORE LENT 250	10 kg	1	40	87,60
116 250 250	CHLORE LENT 250	25 kg	1	18	230,30

500 g

115 500 045	CHLORE LENT 500	4,5 kg	4	72	51,30
115 500 100	CHLORE LENT 500	10 kg	1	40	115,90
115 500 250	CHLORE LENT 500	25 kg	1	18	270,00

Désinfection régulière pour détruire tout type de micro-organisme (bactérie, champignon) dans la piscine.

- Galet de chlore stabilisé à dissolution lente.
- Haute teneur en chlore disponible.
- Compatible avec tout équipement de filtration.

Conseil d'emploi

Combien ?

250g
1x

25 m³

Où ?



Quand ?

Dosage spécial:
6-9 jours
Dosage Normal:
7-10 jours

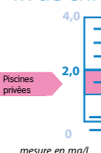
Pour le galet de 500g : 1 galet 500g pour 50m³

Le plus ?

Haute teneur
en matière
active 92 %



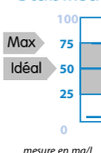
Tx de chlore



pH



Stabilisant



Bloc 500 en boîte individuelle

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Prix (€)
115 512 060	BLOC 500	1 bloc de 500 g	Présentoir de 12	88,10

Désinfection régulière très longue durée pour la piscine.

- Galet de chlore stabilisé à dissolution très lente.
- Conçu pour le **traitement diffus sur 2 à 3 semaines.**

Conseil d'emploi

Combien ?

1 Bloc

25 m³

Où ?

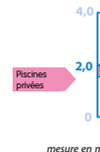


Quand ?

Tous les
15 / 20
jours



Tx de chlore



pH



Chlore régulier stabilisé Force 5

Force 5

250 g - NON COMBURANT

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
156 250 012	FORCE 5 - 250	1,25 kg	6	504	19,30
156 250 050	FORCE 5 - 250	5 kg	4	72	44,70
156 250 100	FORCE 5 - 250	10 kg	1	40	91,00
156 250 250	FORCE 5 - 250	25 kg	1	18	239,30

500 g

155 500 045	FORCE 5 - 500	4,5 kg	4	72	51,30
-------------	---------------	--------	---	----	-------

Pastilles 20 g

130 020 010	FORCE 5 pastilles 20 g	1 kg	6	504	20,10
-------------	------------------------	------	---	-----	-------

Spécial liner 200 g

125 200 050	FORCE 5 - SL	5 kg	4	72	44,70
-------------	--------------	------	---	----	-------

Désinfectant, anti-algues, floculant, tampon pH, clarifiant.

- Galet de Force 5 stabilisé à dissolution lente
 - Désinfection régulière 5 actions.
 - Destruction et prévention contre les algues et leur développement.
 - Amélioration de la filtration par l'effet floculant.
- Une filtration efficace, un taux de chlore convenable, un bon équilibre du pH, un zeste d'anti-algues, un peu de floculant pour agglomérer les impuretés...

Force 5 est le produit qui simplifie définitivement le traitement

Le plus ?

Haute teneur
en matière
active 92 %



NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les bidons pour commander sur le site



Conseil d'emploi

Combien ?

250g
1x

25 m³

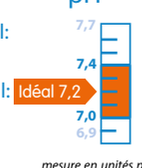
Où ?



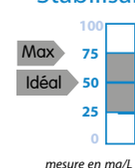
Quand ?

Dosage spécial:
4-7 jours
Dosage normal:
5-8 jours

pH



Stabilisant



Pour le galet de 500g : 1 galet 500g pour 50m³
Pour le Spécial liner 200g : 1 galet 200g / 20m³

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Chlore rapide & chlore choc

Chlore rapide V60

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
165 000 010	CHLORE RAPIDE V60	1 kg	6	504	14,10
165 000 050	CHLORE RAPIDE V60	5 kg	4	72	38,20
165 000 100	CHLORE RAPIDE V60	10 kg	1	40	74,40
165 000 250	CHLORE RAPIDE V60	25 kg	1	18	174,60



Augmente rapidement le taux de chlore.

Teneur moyenne en chlore disponible proche de 60 %.
Les grains sont fins et permettent une dissolution complète sans risque de décoloration du revêtement.

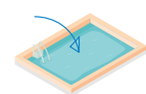
Conseil d'emploi

15 g/ 10m³ d'eau augmente le taux de chlore de 1 mg/L
Chloration choc (présence d'algues) :

Combien ? Où ?

150 g
10 m³

Dans le
skimmer



ou
Après
dissolution

Quand ?

En cas
d'eau
trouble ou
verte

Chlore choc 20g

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
135 020 010	CHLORE CHOC 20g	1 kg	6	504	14,40
135 020 050	CHLORE CHOC 20g	5 kg	4	72	39,10
135 020 100	CHLORE CHOC 20g	10 kg	1	40	77,00
135 020 250	CHLORE CHOC 20g	25 kg	1	18	180,80



Chloration rapide. Désinfectant d'appoint.

Teneur en chlore disponible proche de 50 %.

Conseil d'emploi

1 pastille / 10m³ d'eau augmente le taux de chlore de 1 mg/L. Chloration choc (présence d'algues) :

Combien ?

7 à 10 pastilles
10 m³

Où ?



Quand ?

En cas
d'eau
trouble ou
verte

Pour un traitement simple et sans soucis - **Kits**

Ma petite piscine - 100% sans chlore, à l'oxygène actif

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Prix (€)
331 020 010	Ma petite piscine - sans chlore	boîte	8	34,80

100 % sans chlore, facile et idéal pour les piscines hors sol

- 2 Produits
- 2 Pastilles de chaque*
- Toutes les 2 semaines



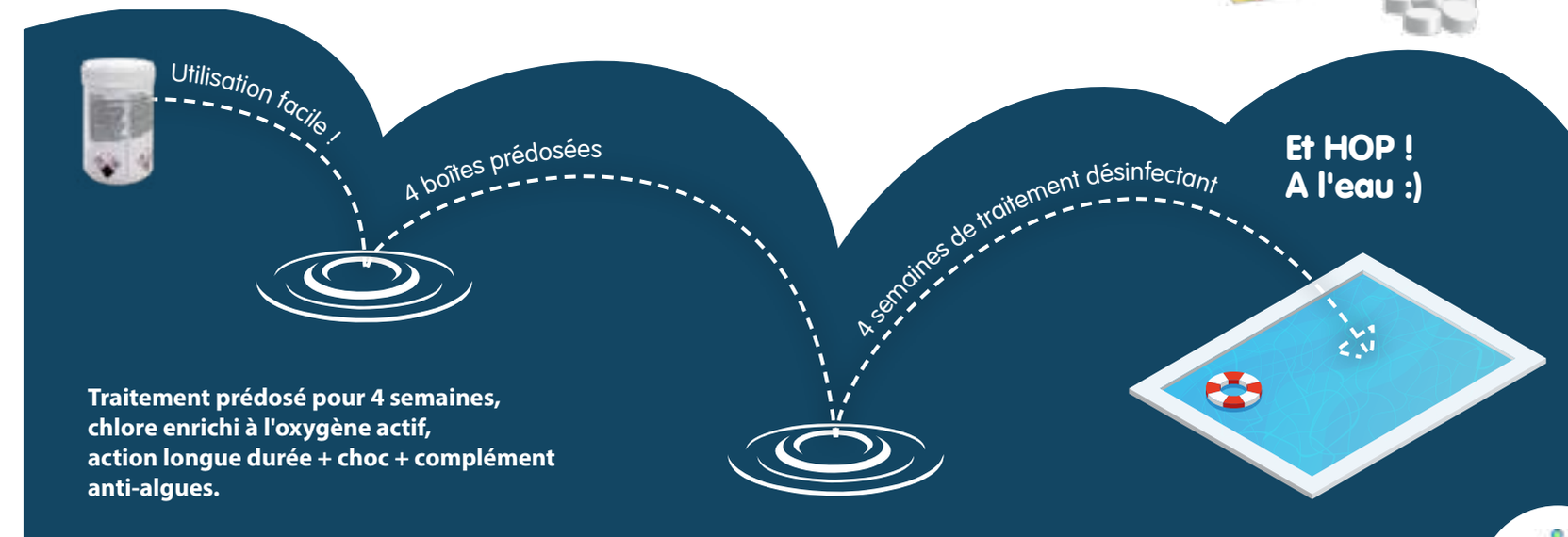
* Pour les piscines de 1,5 m³

Désinfectant enrichi à l'oxygène actif

Kit Relax pour 1 mois de traitement

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
120 030 001	KIT RELAX 30 m ³	boîte	4	144	29,10
120 050 001	KIT RELAX 50 m ³	boîte	4	144	36,00
120 075 001	KIT RELAX 70 m ³	boîte	4	144	48,70

Utilisation
facile !



Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Désinfectant enrichi à l'oxygène actif

Ovy Twin

Ovy Twin

-  Simple
-  Unique
-  **Tout en un**, désinfection choc et régulière

Avec Ovy Twin,
un seul geste suffit pour l'entretien de la piscine

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
175 250 045	OVY'TWIN 250	4,5 kg	4	72	58,60
175 500 045	OVY'TWIN 500	4,5 kg	4	72	58,60

**Tout-en-un, grâce à sa formule enrichie à l'oxygène actif.
Un seul geste pour l'entretien de la piscine**

- Bloc de chlore Force 5 pour une désinfection régulière prolongée.
- Enrichi à l'oxygène actif pour un traitement choc hebdomadaire.
- Limite l'élévation du taux de stabilisant à proportion de la répartition chlore/oxygène actif.



Conseil d'emploi

Combien ? Où ?

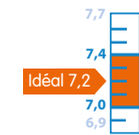
1x
20 m³



Quand ?

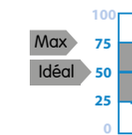
Tous les
7 à 10
jours

pH



mesure en unités pH

Stabilisant



mesure en mg/L

Pour le galet de 500g : 1 galet 500g pour 40m³

Formule tout-en-un OVY TWIN

- Désinfectant + oxygène actif
- Synergie pour une meilleure efficacité
- Limite la sur-stabilisation
- Élimine les algues
- Améliore la filtration
- Éclaircit l'eau

Oxygène actif

Synergie
des deux
composants

Désinfectant multiactions

Formule
unique



Une aide à la vente
pour valoriser le
produit en magasin !



Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Oxygène actif

Oxyclean - Rattrapage eaux vertes

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
325 000 010	OXYCLEAN poudre	1 kg	6	504	14,70
325 000 050	OXYCLEAN poudre	5 kg	4	72	53,50

Oxydant sans chlore. Rattrapage des eaux vertes.

- Traitement choc à l'oxygène actif, sans chlore, sans ajout de stabilisant.
- Complète l'emploi régulier de traitement sans chlore, également réactivateur du Brome.

Spécial rattrapage eaux vertes

Oxy Tab 20 - Pour piscines hors-sol

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
330 020 010	OXY TAB 20	1 kg	6	504	18,00
330 020 050	OXY TAB 20	5 kg	4	72	73,90

Spécial traitement à l'oxygène actif



Conseil d'emploi

Combien ? **200 g**
Où ? **10 m³**
Quand ? **Tous les 7 à 10 jours**



Conseil d'emploi

Combien ? **8 pastilles**
Où ? **10 m³**
Quand ? **Chaque semaine**



OVY tri Pro

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
322 200 200	OVY TRI PRO	20 L	1	28	71,00

OVY tri est un produit de traitement complet pour l'eau de votre piscine.

Sa formule à l'oxygène actif, sans chlore à base de peroxyde d'hydrogène (H₂O₂), rend votre eau cristalline et inodore. Ovy tri, associé à OXYDOZ' pour l'automatisme d'injection, est un traitement idéal :

- sans contrainte, économique, fiable et pratique,
- sensation de baignade agréable, inodore, sans goût.

Conseil d'emploi

Combien ? **0,5 L**
Où ? **10 m³**
Quand ? **Injection par pompe doseuse**
Chaque semaine



Oxyspeed Pro - Rattrapage eaux vertes

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
322 000 055	OXYSPEED liquide PRO	5 litres/5,5 kg	4	96	19,95
322 000 110	OXYSPEED liquide PRO	10 litres/11 kg	2	48	38,50

Oxydant liquide sans chlore à base de peroxyde d'hydrogène (H₂O₂). Formule renforcée d'un anti algues - Rattrapage des eaux vertes.

- Non moussant.
- Sans odeur.

Nouvelle réglementation Européenne :

À compter du 1er Février 2021, la détention et l'utilisation de précurseurs explosifs seront interdites pour le grand public. À certaines concentrations, le peroxyde d'hydrogène ne pourra ni être vendu, ni détenir par un particulier. Seuls les professionnels y auront accès.

Conseil d'emploi

Combien ? **2 L**
Où ? **10 m³**
Quand ? **En cas d'eau trouble ou verte**



Évitez les projections

Concentration en peroxyde d'hydrogène

0 %

12 %

35 %

100 %

- Vente et détention autorisées aux particuliers, uniquement pour une concentration inférieure à 12%
- Pour le rattrapage des eaux vertes, préférez un traitement choc au PCH ou à l'OXYCLEAN.

- Vente et détention autorisées uniquement pour les professionnels
- Fin du système de registre

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Brome

Brome lent - Pastilles de 20g

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
315 020 010	BROME LENT 20 G	1 kg	6	504	23,20
315 020 050	BROME LENT 20 G	5 kg	4	72	83,00

Recommandé pour les Spas, les bains bouillonnants et les eaux chaudes.

Pastilles de 20 g à dissolution lente.

- Excellente activité désinfectante quel que soit le pH de l'eau traitée.
- Destruction des bactéries, virus, champignons et algues.

Conseil d'emploi - Avec brominateur

Combien ? Où ?

Max 5 kg
de brome



Quand ?

Vérifier la charge
de votre doseur 1
à 2 x / mois

NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les bidons pour commander sur le site



Flash Brome - Réactivateur de brome

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
325 001 010	FLASH BROME	1 kg	6	504	14,40
325 001 050	FLASH BROME	5 kg	4	72	54,00

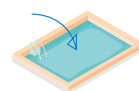
Flash Brome réactive les sels de brome pour une désinfection renforcée.

Produit en poudre.

Conseil d'emploi

Combien ? Où ?

$\frac{200 \text{ g}}{10 \text{ m}^3}$



Quand ?

1 à 2 x / mois et/ou
en cas d'eau
verdissante.



Une eau,
désinfectée et désinfectante
pour une piscine toujours **impeccable !**

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Kit O Care

Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
581 003 042	KIT O CARE	1	126,40

Nouveauté



Conserve les canalisations du SPA plus propres, exempt de calcaire et bactéries.

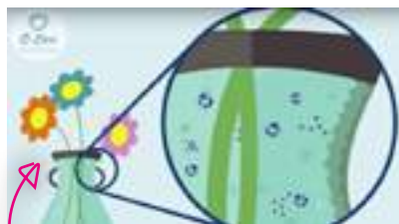
- Le kit O Care, **supprime et empêche la formation du biofilm.**
- Clarifie l'eau du SPA.
- Efface les odeurs sur la peau.
- Permet de limiter l'utilisation de désinfectant
- Renouvellement d'eau moins fréquent.
- Revêtement et éléments du SPA protégés.

Conseil d'emploi

Utilisation simple :

À verser directement dans le SPA 1x/semaine.
Avant utilisation, penser à réaliser un traitement au PCH.

- **AGRÉABLE**
- **EFFICACE**
- **SIMPLE**



Qu'est-ce que le biofilm ?

Il s'agit d'une couche visqueuse que les bactéries développent pour se protéger des désinfectants. Ainsi malgré un traitement désinfectant approprié, si le biofilm n'est pas retiré, l'efficacité du traitement est fortement réduite et les bactéries peuvent se développer.

Découvrez O Care en vidéo : [CLIQUEZ ICI](#)



Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Kit SPA Chlore - Brome - Oxygène

Référence	Désignation	Colisage	Palette	Prix (€)
187 999 900	KIT SPA CHLORE	1	72	70,40
187 999 901	KIT SPA BROME	1	72	74,00
187 999 902	KIT SPA OXY ACTIF	1	72	72,80



CONTENU DES KITS

- 1 kg de désinfectant, en pastilles de 20 g
- 1 kg d'activateur choc poudre, à l'oxygène actif
- 1,5 kg de pH minus poudre
- 1 test languettes
- 1 L d'anti-algue JET 35

Recharges des kits SPA

Référence	Désignation	Cond	Colisage	Palette	Prix (€)
132 520 010	SPA CHLORE LENT 20 g	1 kg	6	504	14,10
315 520 010	SPA BROME 20 g	1 kg	6	504	23,20
330 520 010	SPA OXY ACTIF 20 g	1 kg	6	504	18,00
325 500 010	SPA CHOC POUDRE	1 kg	6	504	14,70
515 500 015	SPA PH MINUS POUDRE	1,5 kg	6	504	8,20
612 535 010	SPA ANTI-ALGUE JET 35	1 L	6	504	15,40



Spécialités

Référence	Désignation	Cond	Colisage	Palette	Prix (€)
692 000 010	ANTI-ÉMULSION	1L	6	504	21,00
722 000 011	Détartrant canalisation SPA	1L	6	504	6,80

Ce produit n'est pas destiné à une utilisation quotidienne, utiliser 3 à 4 fois par an, avant une vidange.



Anti-émulsion

Résorbe l'écume et la mousse indésirable en surface (Spas, bains bouillonnants).

10 à 20 mL / 1m³
Dans le SPA

En cas d'émulsion, il convient d'identifier la cause de l'émulsion et supprimer le produit à effet moussant.



Détartrant canalisation SPA

Elimine le tartre et le gras des canalisations SPAS
Formule puissante pour un détartrage avant vidange.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

0,5L / 1m³
Dans le SPA

Laisser agir au min. 2 h. Vidanger et rincer le bassin abondamment, jusqu'à disparition totale de la mousse.

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Parfum SPA et piscines



Gamme de parfum KIKAO

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
Gamme ÉVASION					
KIKFLC250	Parfum Fleur de cerisier	250 mL	1	1056	25,40
KIKPIV250	Parfum Pivoine gourmande	250 mL	1	1056	25,40
KIKMON250	Parfum Monoï	250 mL	1	1056	25,40
KIKFLO250	Parfum Fleur d'oranger	250 mL	1	1056	25,40
Gamme RUBY Premium					
KIKELE250	Parfum Élégance	250 mL	1	1056	25,40
KIKDOU250	Parfum Douceur	250 mL	1	1056	25,40
KIKROM250	Parfum Romance	250 mL	1	1056	25,40
KIKVOL250	Parfum Volupté	250 mL	1	1056	25,40
Gamme COCKTAIL					
KIKMOJ250	Parfum Mojito	250 mL	1	1056	25,40
KIKLIT250	Parfum Litchee	250 mL	1	1056	25,40
KIKCOC250	Parfum Coco	250 mL	1	1056	25,40
KIKMAN250	Parfum Pomme	250 mL	1	1056	25,40
KIKBUB250	Parfum Bubble Gum	250 mL	1	1056	25,40

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
Parfum SPA box					
KIKSPABOX	3 parfums différents (mimosa, litchi, fleur de soie)	9x10 mL	6	1980	22,90



Apportez une touche de douceur, et laissez-vous transporter par les senteurs uniques de cette gamme de parfums.

Proposez à vos clients une expérience olfactive unique !



Quelle utilisation ?



Dosage : 10mL pour 1 à 2m³

Garanties produit



Pourquoi c'est mieux ?

Les huiles essentielles peuvent être allergisantes ou sensibilisantes, KIKAO privilégie un produit 100% parfum, sans huiles essentielles.

Découvrez KIKAO en vidéo : [CLIQUEZ ICI](#)

Déchlorinateur

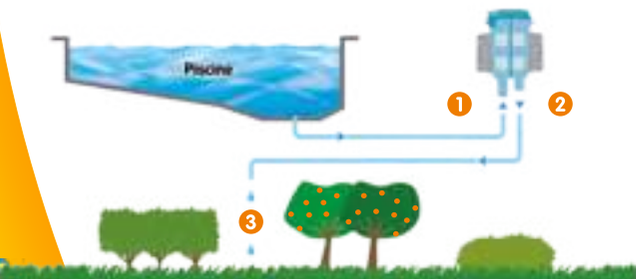
Ovy Green - Ovy Trèfle

Référence	Désignation	Cond	Colisage	Prix (€)
956 201 001	OVY GREEN déchlorinateur	1	1	281,60
395 100 010	OVY TREFLE (10 pastilles)	pot	6	13,60

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.



Piscine type	Hors sol / 6x3 m	8x4 m / 10x5 m	11x6 m / 13x7 m	80 m2 +
Volume d'eau	jusqu'à 30 m³	ou 30 à 65 m³	ou 70 à 100 m³	ou 100 à 150 m³
Pompe type	1/2 CV	3/4 ou 1 CV	1,5 CV	2 CV
Filtration type	6 à 10 m³ /h	10 à 16 m³ /h	15 à 22 m³ /h	20 à 30 m³ /h
Ovy Trèfle	1	2	3	4
Cycle de lavage 5 à 8 minutes	800 litres	1400 à 2000 litres	2500 litres	3000 litres +



Obligation réglementaire

Selon le code de la santé publique - Article R1331-2

Obligation de neutraliser le chlore avant de rejeter l'eau

Découvrez l'OVY GREEN en vidéo : [CLIQUEZ ICI](#)

Déchlorinateur d'eau de piscine

1. OvyGREEN chargé de pastilles Ovy TREFLE déchlorine l'eau lors du nettoyage ou de la vidange de votre piscine, ou lors du lavage de filtre.
2. L'eau est ainsi réutilisable pour l'arrosage du jardin.
3. Avec OvyGREEN économisez l'eau et participez à la protection de l'environnement.

OvyGREEN convient pour tous les filtres à sable ou à cartouche.

Conseil d'emploi

Préalablement à l'opération de lavage du filtre ou à la vidange de la piscine, disposer le tuyau d'évacuation (min. 10m) raccordé au déchlorinateur Ovy GREEN en direction du lieu d'épandage. Charger alors le nombre de pastilles Ovy TREFLE nécessaire. Lancer le lavage de filtre (ou la vidange bassin) et procéder à la bonne distribution de l'eau d'épandage. Puis ranger la tuyauterie souple et vérifier l'état de propreté du déchlorinateur.

Important

Ouvrir Ovy GREEN dans le sens indiqué, sortir la plaque de logement et placer le nombre de pastilles Ovy TREFLE selon la puissance de la pompe (voir le tableau de sélection). Replacer la plaque de logement et prendre soin de bien fermer le couvercle.

Neutralisateur

Neutralisateur

Référence	Désignation	Cond	Colisage	Prix (€)
395 000 040	NEUTRALISATEUR	4 kg	6	37,30
395 000 100	NEUTRALISATEUR	10 kg	1	83,70



Désactivation rapide du chlore ou du brome.

- Agit instantanément.
- Désactive le chlore ou le brome à l'état de sels dissous.

Conseil d'emploi : directement dans le bassin

Désactivation du chlore : 2,5 g de neutralisateur/m³ et par 2 mg/L de chlore à neutraliser.
Désactivation du brome : 2 g de neutralisateur/m³ et par 2 mg/L de brome à neutraliser.

Neutralisateur liquide

Référence	Désignation	Cond	Colisage	Prix (€)
396 000 100	NEUTRALISATEUR Liquide	10 L	2	24,70
396 000 200	NEUTRALISATEUR Liquide	20 L	1	47,40

Conseil d'emploi : directement dans le bassin

Désactivation du chlore : 10 mL / 1 m³ pour 2 mg/L de chlore éliminé
Désactivation du brome : 8 mL / 1 m³ pour 2 mg/L de brome éliminé

Station de neutralisation

Référence	Désignation	Prix (€)
KITNTR10018	STATION DE NEUTRALISATION pour bassin de 100 à 1000 m³	1 359,00



Désactivation du chlore rejeté à chaque lavage de filtre ou vidange partielle.

- Simplifie et automatise l'opération de neutralisation.
- Satisfait aux obligations de l'article R1331-2 du 15/02/2009 du code de la Santé Publique concernant les rejets d'eau de piscines sans risque pour l'environnement.

Kit de neutralisation prêt à l'emploi

- Bac PE 100 litres pour une autonomie de nombreuses séquences de neutralisation,
- Une pompe doseuse fixée sur le bac, avec accessoires et détection de fin de bac,
- Un dispositif pour déclencher chaque séquence de dosage (ajustable de 1 à 15 minutes)

Conseil d'emploi

Préparer dans le bac une solution de NEUTRALISATEUR à 10 % : 10 kg dans 100L d'eau. La dissolution du produit est complète. Il suffit ensuite de déclencher les séquences minutées en même temps que les lancements de lavages de filtre ou les vidanges partielles du bassin.

Nota : pour la vidange totale du bassin, neutraliser directement dans le bassin (voir ci-dessus).

Équilibre de l'eau

OCEDICIEL 2.0

L'outil indispensable pour le traitement de l'eau

Expert dans la distribution de produits chimiques et matériels destinés au traitement de l'eau des piscines, Ocedis a lancé il y a quelques années l'Ocediciel.

Cet outil permet aux revendeurs de conseiller leurs clients dans le traitement de l'eau de leur piscine ou de leur spa. Il s'agit d'une interface accessible sur le site www.ocedis.com, assistant le professionnel dans l'analyse de l'eau et le conseil envers son client. L'Ocediciel apporte ainsi une réelle valeur ajoutée dans les services proposés par le piscinier, gage de professionnalisme et véritable atout de fidélisation de la clientèle en magasin.

Le logiciel permet d'analyser jusqu'à 11 paramètres de l'eau, facilement et rapidement. En cas de couplage avec le SPIN TOUCH, l'analyse est encore plus rapide et permet d'obtenir une recommandation de traitement correctif pour son client en 2 minutes.

Aujourd'hui, l'Ocediciel paraît dans sa version améliorée 2.0, plus ergonomique et intuitive, avec des options dédiées à la piscine publique, privée ou au spa.

Mais son évolution la plus attendue, est son application disponible pour Iphone et smartphone (systèmes iOS et Android). Le professionnel peut ainsi effectuer une analyse chez son client très facilement sur tablette ou smartphone. Il a la possibilité, en quelques minutes, de lui délivrer une ordonnance de traitement personnalisée, selon les données d'analyse concernant TH, TAC, pH, taux de stabilisant, chlore, sel, phosphate ou brome, relevées sur l'échantillon prélevé sur place.

Équilibre de l'eau

Équilibre de l'eau

pH MINUS liquide concentré	38
pH MINUS liquide RM	38
pH MINUS liquide 35%.....	39
pH MINUS liquide 50%.....	39
pH MINUS poudre	39
pH PLUS liquide	40
pH PLUS poudre	40
ALCAFIX poudre, tampon pH	41

Auxiliaires de filtration

FLOCULANT cartouches	42
FLOVIL	42
FLOCULANT liquide	43
MEL' Flocc, dosage automatisé	43

Spécialités

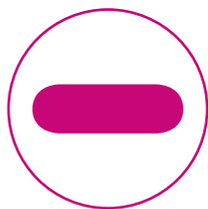
CHASSE GUÊPES	44
MÉTALFIX	44
TH PLUS.....	44
ANTICAL Calfix anticalcaire.....	45



pH Moins

pH Minus liquide concentré

Nouvelle formule



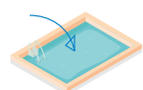
Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
512 002 070	pH MINUS LIQUIDE CONCENTRÉ	5 L	4	96	24,10
512 002 140	pH MINUS LIQUIDE CONCENTRÉ	10 L	2	48	41,90
512 002 280	pH MINUS LIQUIDE CONCENTRÉ	20 L	1	28	51,60

Conseil d'emploi

Combien ? OÙ ? Quand ?

0,12L

10 m³



En cas de pH > 7,5

Pour baisser le pH de 0,2 unité pH

Diminue le pH.

- Ne génère pas d'ions chlorures.
- Très forte teneur en matière active.
- Emploi nettement facilité en comparaison du produit en poudre.
- Recommandé pour l'injection automatisée par pompe doseuse.

Ocedis propose une qualité supérieure pour les particuliers

Un pH minus issu d'un mélange à base de plusieurs types d'acides.
La qualité égale presque celle du pH minus PRO à 50%.



Calcul: Quel volume de produit utiliser pour baisser le pH de 0,2 unité pour 10m³ ?

Concentration	Volume de produit	
pH minus PRO Ocedis Acide sulfurique 50%	0,10L	X1
pH minus Ocedis Multi acides	0,12L	X1 +12%
pH minus autres marques Acide sulfurique 15%	0,45L	X4 +320%

Concentration en acide sulfurique

0 %

15 %

50 %

100 %

- Vente et détention autorisées aux particuliers, uniquement pour une concentration inférieure à 15%
- Il faudrait en acheter 4 fois plus pour avoir les mêmes résultats que le pH minus 50%

- Vente et détention autorisées uniquement pour les professionnels

Spécial Revêtement Minéral

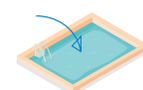
Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
514 000 070	pH MINUS liquide RM	5 L	4	96	24,10
514 000 140	pH MINUS liquide RM	10 L	2	48	41,90
514 000 280	pH MINUS liquide RM	20 L	1	28	51,60

Conseil d'emploi

Combien ? OÙ ? Quand ?

0,5 L

10 m³



En cas de pH > 7,5

Pour baisser le pH de 0,2 à 0,3 unité pH

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

pH Moins

pH Minus liquide - Pro

Réservé en usage professionnel

pH minus liquide 35 %

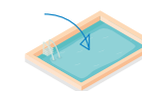
Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
512 932 280	pH MINUS LIQUIDE PRO 35%	20 L	1	28	47,80

Conseil d'emploi

Combien ? OÙ ? Quand ?

0,15 L

10 m³



En cas de pH > 7,5

Pour baisser le pH de 0,1 à 0,2 unité pH

pH minus liquide Pro 50%



Réservé en usage professionnel

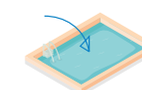
Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
512 000 280	pH MINUS LIQUIDE PRO 50%	20 L	1	28	49,60

Conseil d'emploi

Combien ? OÙ ? Quand ?

0,1L

10 m³



En cas de pH > 7,5

Pour baisser le pH de 0,2 unité pH

Nouvelle réglementation Européenne :

À compter du 1er Février 2021, la détention et l'utilisation de précurseurs explosifs seront interdites pour le grand public. À certaines concentrations, l'acide sulfurique ne pourra ni être vendu, ni détenu par un particulier. Seuls les professionnels y auront accès.

pH Minus poudre

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
515 000 015	pH MINUS POUDRE	1,5 kg	6	504	10,20
515 000 050	pH MINUS POUDRE	5 kg	6	72	16,00
515 000 160	pH MINUS POUDRE	16 kg	1	40	46,40
515 000 250	pH MINUS POUDRE	25 kg	1	18	69,30



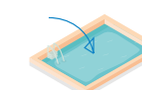
Nouveau :
Seau recyclé

Conseil d'emploi

Combien ? OÙ ? Quand ?

150 g

10 m³



En cas de pH > 7,5

Pour baisser le pH de 0,2 unité pH

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

pH Plus

pH Plus liquide

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
522 000 070	pH PLUS LIQUIDE	5 L	4	96	31,00
522 000 140	pH PLUS LIQUIDE	10 L	2	48	58,30
522 000 250	pH PLUS LIQUIDE	20 L	1	28	99,70

Augmente le pH.

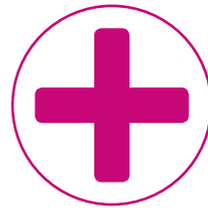
- Recommandé pour l'injection par pompe doseuse.
- Très forte teneur en matière active, bien se protéger des éclaboussures.



Conseil d'emploi

Combien ? $\frac{0,1 \text{ L}}{10 \text{ m}^3}$ Où ? Quand ? En cas de pH < 7,0

Pour augmenter le pH de 0,5 unité pH



pH Plus poudre



Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
525 000 010	pH PLUS POUDRE	1 kg	6	504	7,60
525 000 050	pH PLUS POUDRE	5 kg	4	72	15,10
525 000 100	pH PLUS POUDRE	10 kg	1	40	28,90
525 000 250	pH PLUS POUDRE	25 kg	1	18	68,30

Augmente le pH.

- Poudre à dissolution rapide.
- Compatible à l'état dissous avec tout type de traitement d'eau de piscine.

Conseil d'emploi

Combien ? $\frac{200 \text{ g}}{10 \text{ m}^3}$ Où ? Quand ? En cas de pH < 7,0

Pour augmenter le pH de 0,2 unité pH



Équilibre de l'eau

Alcafix augmente le TAC

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
535 000 010	ALCAFIX poudre	1 kg	6	504	11,30
535 000 050	ALCAFIX poudre	5 kg	4	72	24,80
535 000 100	ALCAFIX poudre	10 kg	1	40	44,90
535 000 250	ALCAFIX poudre	25 kg	1	18	97,00

Stabilise le pH, relève le TAC*.

* TAC = Titre Alcalimétrique Complet mesuré en °F.

ALCAFIX évite les variations brusques du pH en augmentant l'alcalinité de l'eau.

L'alcalinité de l'eau est mesurée par son TAC.

- Si le TAC est trop bas (inférieur à 10°F), l'équilibre de l'eau est instable, le pH chute brutalement au moindre apport de pH MINUS puis remonte quelques heures plus tard.
- Si le TAC est trop élevé (supérieur à 30°F), pH MINUS abaissera à la fois le TAC et le pH.

Conseil d'emploi

Combien ? $\frac{200 \text{ g}}{10 \text{ m}^3}$ Où ? Quand ? En cas de TAC inférieur à 100

Pour augmenter le TAC de 1°F
1°F = 10 mg/l de CaCO₃ = 10g/m³



Nouveau :
Seau recyclé

INFO



pH le potentiel Hydrogène

Le pH est mesuré sur une échelle graduée de 0 à 14. Le pH exprime la concentration en ions H⁺ libres.

En piscine, nous cherchons à maintenir le pH entre 7,0 et 7,5 pour deux raisons :

- le confort des baigneurs : eau non irritante pour la peau et pour l'oeil (pH 7,3),

- une désinfection efficace.

Les corrections chimiques du pH à l'aide d'acide pH MINUS ou de base pH PLUS influent sur les éléments dissous dans l'eau tels le Calcium, le Magnésium et des sels minéraux...

Ces éléments déterminent la dureté (TH) et l'alcalinité (TAC) ainsi qu'un équilibre naturel souvent reconstitué grâce à l'emploi d'ALCAFIX.

Relation Chlore / pH

Dissous dans la piscine, le chlore produit deux formes chimiques associées :

- l'ion hypochlorite ClO⁻, qui n'a pas ou très peu d'action désinfectante rapide,
 - l'acide hypochloreux HClO, qui est le puissant désinfectant qu'on appelle le chlore actif.
- Dans les limites autorisées par



la réglementation (pH compris entre 6,9 et 7,7) il faut tenir un pH inférieur à 7,5 pour bénéficier d'un taux de chlore actif plus élevé.

Les chlores stabilisés ne réagissent pas exactement selon cette relation chlore / pH, car le taux de stabilisant modifie la part de chlore disponible.

Auxiliaire de filtration

Floculant cartouche

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
555 008 010	FLOCULANT cartouches	1 kg/8 cart.	12	504	14,50
555 200 250	FLOCULANT cartouches	25 kg/200 cart.	1	18	262,30



Améliore la filtration sur filtre à sable.

- Clarifie les eaux troubles par l'agglomération des particules en suspension.
- Convient à tout équipement de filtre à sable.

Conseil d'emploi

Combien ? Où ?
1 cartouche pour 25 m³



Quand ?

Tous les 10 à 15 jours

NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les bidons pour commander sur le site

Flovil - pour filtre à cartouche

Référence	Désignation	Prix (€)
555 020 010	FLOVIL	17,80

Clarifiant haute performance

Conseil d'emploi

Combien ? Où ?
1 pastille



Quand ?

Toutes les semaines Utilisation ponctuelle (Après hivernage, fortes pluies)

En cas de fréquentation importante du bassin ou dans le cas d'une eau "tournée" : 3 pastilles.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Auxiliaire de filtration

Floculant liquide

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
552 000 010	FLOCULANT LIQUIDE	1 L	6	504	6,60
552 000 050	FLOCULANT LIQUIDE	5 L	4	96	22,30
552 000 200	FLOCULANT LIQUIDE	20 L	1	28	64,90



Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Clarifie l'eau de piscine.

- Préhydrolysé, l'emploi est facilité par rapport à l'utilisation de produits en poudre.
- Efficace pour tout pH compris entre 6,9 et 7,8.
- Convient à tout équipement de filtration à sable.

Conseil d'emploi

Combien ? Où ? Quand ?
0,2 L Diluer directement dans un arrosoir et répartir autour du bassin En cas de turbidité
10 m³

Automatisez le traitement avec un dosage par pompe doseuse

Mel'Floc

Référence	Désignation	Prix (€)
454 006 001	MEL' FLOC	482,00



Pompe doseuse à débit constant, réglage simplifié.

- Le dosage est gradué de 0 à 6 litres/jour.
- Détecteur de niveau bas du bidon (ou bac réservoir).

AUTRES
POMPES DOSEUSES
VOIR PAGES 96-98

FLOCULANT LIQUIDE
dosages indicatifs
en piscines
collectives

	120 m ³	400 m ³	1000 m ³
Bassin filtré sur sable	120 m ³	400 m ³	1000 m ³
Recyclage/jour	1500 m ³ /jr	4000 m ³ /jr	8000 m ³ /jr
Piscine couverte ->	0,3 l /jr	0,8 l /jr	1,5 l /jr
Piscine de plein-air ->	0,7 l /jr	1,5 l /jr	2,5 l /jr

Spécialités

Chasse guêpe

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Prix (€)
682 000 010	CHASSE GUÊPES	1L	6	20,60

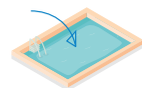


Éloigne les guêpes et les moustiques aux abords des piscines.
Non moussant.

Conseil d'emploi

Combien ? OÙ ? Quand ?

1 L
50 m³



Pour éloigner les insectes

Traiter aussi les abords de la piscine en épandage ou au pulvérisateur en solution à 10 %.

Métalfix

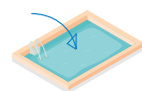
Référence	Désignation	Condt	Colisage	Prix (€)
585 000 020	MÉTALFIX	2 kg	6	47,40
585 000 070	MÉTALFIX	7 kg	1	148,40



Conseil d'emploi

Combien ? OÙ ? Quand ?

1 kg
50 m³



A la mise en service du bassin. Puis à l'apport d'eau neuve (Dans la même proportion)

Nota : pour une teneur en métal supérieure à 1mg/l, doubler le dosage.

Curatif et préventif contre le dépôt des métaux dissous.

Les métaux présents naturellement dans l'eau, même en quantités infimes, tels que le cuivre, le fer ou le manganèse sont oxydés par les traitements désinfectants, ce qui provoque une coloration de l'eau.

MÉTALFIX, séquestrant métaux, retarde ou empêche ces oxydations colorées.

TH plus

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Prix (€)
540 000 050	TH PLUS	5 kg	4	40,00

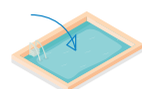


Nouveau :
Seau recyclé

Conseil d'emploi

Combien ? OÙ ? Quand ?

150 g
10 m³



Pour augmenter la dureté de l'eau, si le TH est inférieur à 100 mg/L

Augmente le TH* (dureté calcique)

- Augmente la dureté de l'eau (teneur en calcium dissous)
- Poudre à dissolution rapide sans résidu.

* TH = Titre Hydrotimétrique mesuré en °F.

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Spécialités

Antical

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
572 000 010	ANTICAL	1 L	6	504	13,40
572 000 050	ANTICAL	5 L	4	96	38,70
572 000 100	ANTICAL	10 L	2	48	72,70

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.



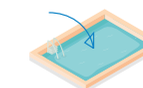
Prévient l'incrustation des minéraux dissous.

En particulier les dépôts calcaires et métalliques.

Conseil d'emploi

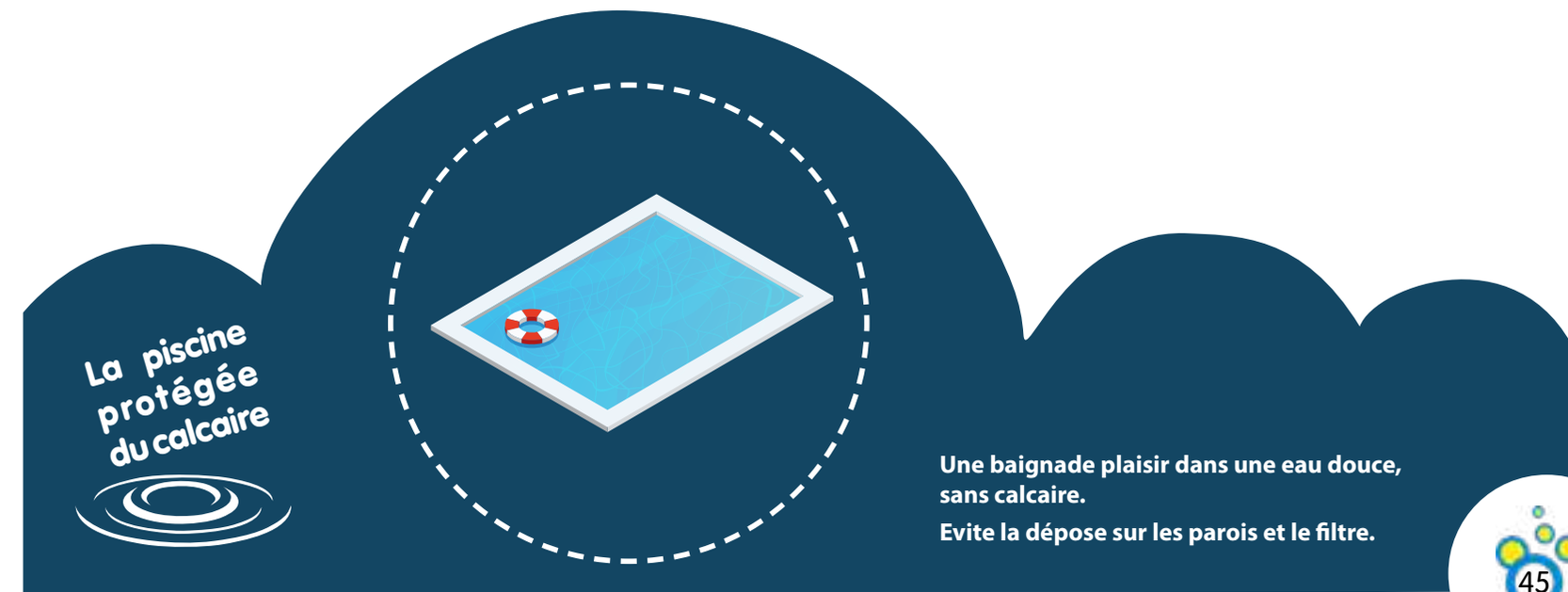
Combien ? OÙ ? Quand ?

0,5 L
10 m³



En traitement d'entretien. en fonction du volume d'apport d'eau neuve

Pour les eaux "dures" entartrantes dont le TH est supérieur à 30°F (1°F = 10 mg/l de CaCO³) prévoir de doubler ce dosage, soit 1 litre d'Antical /10 m³ d'eau.



Anti-algues

Quelques informations sur les algues

Certaines conditions favorisent le développement des algues de toutes sortes dans la piscine : présence de nourriture (phosphate, azote, minéraux), température supérieure à 15°C et pH compris entre 6,8 et 7,8.

--> Eau terne, coloration verte désagréable, parois gluantes et glissantes. On ne veut pas les voir dans notre piscine !

Comment s'en débarrasser ?

Désinfection choc pour les tuer (chlore ou oxygène actif), puis faire une floculation.

Utilisation d'un produit ANTI-ALGUES, pour ralentir leur développement (action algistatique) et faciliter leur destruction (action algicide).

Nourritue des algues : le phosphate

D'où vient-il ?

Relâché par les algues lorsqu'elles sont tuées mais aussi présent dans les engrais de jardin, dans les produits détergents ménager et naturellement dans l'eau en faible quantité sous forme de phosphore.

Quels inconvénients du phosphate dans l'eau ?

Plus la concentration en phosphate dans l'eau est importante, plus les algues vont se multiplier rapidement, --> Surconsommation de désinfectant puis par la suite une inefficacité du traitement aux concentrations recommandées (les algues se multiplient plus rapidement que leur élimination).

Quel traitement ?

Dans un premier temps éliminer toutes les algues avec un traitement choc au chlore ou à l'oxygène actif puis utiliser le produit ANTI PHOSPHATE PRO.

Anti-algues

Les actifs anti-algues

QT 20 anti-algue préventif 48

JET 35 anti-algue extra 49

ALGI-STOP moutarde..... 50

ALGI-STOP 3 50

Y 100 anti-algue..... 51

Anti-phosphate PRO..... 51

Le saviez-vous ?

Le Jet 35 combine à la fois une action algistatique et algicide ! Et agit contre le tartre et les traces de rouille



Action algistatique :
le chlore inactive l'algue !



Action algicide :
l'anti-algue perce la membrane,
le chlore s'introduit et détruit l'algue !

Anti-algues



QT 20

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
632 020 010	QT 20 anti-algues	1 L	6	504	10,80
632 020 030	QT 20 anti-algues	3 L	8	192	22,90
632 020 050	QT 20 anti-algues	5 L	4	96	34,00
632 020 100	QT 20 anti-algues	10 L	2	48	59,60
632 020 200	QT 20 anti-algues	20 L	1	28	105,40



Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Préventif, lutte contre la prolifération des algues.

- Compatible avec tout type de filtration.
- Efficace quel que soit le pH de l'eau traitée.

Conseil d'emploi

Combien ? $\frac{0,25 \text{ L}}{10 \text{ m}^3}$ Où ? Quand ? Traitement initial

Combien ? $\frac{0,125 \text{ L}}{10 \text{ m}^3}$ Où ? Quand ? Chaque semaine en saison



Anti-algues

Jet 35 triple action

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
612 035 010	JET 35 anti-algues	1 L	6	504	19,80
612 035 030	JET 35 anti-algues	3 L	8	192	43,70
612 035 050	JET 35 anti-algues	5 L	4	96	66,90
612 035 100	JET 35 anti-algues	10 L	2	48	126,60
612 035 200	JET 35 anti-algues	20 L	1	28	251,80



Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Trois fonctions préventives + curatives.

Jet 35 agit contre les algues, contre le tartre et contre les taches de rouille.

- Anti-algues multifonctions, il détruit les algues, les prive de leurs nourritures.
- Empêche les dépôts de calcaire et de métaux.
- Non moussant, effet clarifiant, effet curatif.
- Complète en synergie tout type de traitement désinfectant de la piscine.

Conseil d'emploi

Combien ? $\frac{0,15 \text{ L}}{10 \text{ m}^3}$ Où ? Quand ? Tous les 15 jours en saison

NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les bidons pour commander sur le site

Jet 35 est également utilisable en traitement préventif avant remplissage

Comment ? Le bassin étant vide et propre, arroser les parois avec Jet 35 dilué (1/10). Insister sur les pièces de parois (skimmer, goulottes...)

Plus qu'un anti-algues.
Triple action pour une protection complète de la piscine



Anti-algues

Anti-algues

Algi-stop moutarde

Finis les algues moutarde

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Prix (€)
336 000 010	ALGI-STOP MOUTARDE	1 kg	6	21,30

Traitement spécifique à la destruction des algues moutarde.
 À utiliser en complément d'un traitement choc avec OXYSPPEED liquide (1L/10m³) ou d'un traitement choc avec CHLORE RAPIDE V60 (200g/10m³).



Conseil d'emploi

Combien ? OÙ ?
 30 g / 10 m³

Quand ?
 Traitement préventif en début de saison

Combien ? OÙ ?
 50 g / 10 m³

Quand ?
 Après le traitement choc (Brosser les zones propices au développement d'algues, et filtrer 24h/24 pendant 2 jours).

Algi-Stop 3

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Prix (€)
327 000 010	Algi-Stop 3	1 L	6	13,20
327 000 050	Algi-Stop 3	5 L	4	37,20

Idéal contre les algues résistantes

Effet préventif et curatif contre les algues résistantes

- Efficace quel que soit le pH
- Compatible avec tout type de désinfection hors PHMB
- Ne modifie pas le pH de l'eau à traiter
- Contient de l'anti-calcaire



Conseil d'emploi

Combien ? OÙ ?
 0,1 L / 10 m³

Quand ?
 maximum 1 x / mois
 En cas de forte présence d'algues ou d'algues moutarde, utiliser l'Algi-Stop 3, 24 heures après un traitement choc ou à l'oxygène actif.

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Dosage facilité avec le pichet doseur



Y 100 anti-algues - carrelage

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
145 000 050	ANTI-ALGUE Y 100	5 kg	4	72	77,10
145 000 100	ANTI-ALGUE Y 100	10 kg	2	40	146,80



Puissant granulé de chlore 90% à dissolution lente. Anti-algue spécial béton carrelé.

- Ne pas mettre sur les revêtements synthétiques**
- Traitement curatif par contact direct sur les algues et moisissures.
 - Compatible avec tout équipement de filtration.

Conseil d'emploi

Combien ? OÙ ?
 10 à 15 g / 1 m²

Quand ?
 Sous l'eau, disperser et étaler par brossage les granulés
 En cas de développement d'algues

Anti-phosphate Pro

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Prix (€)
591 000 010	ANTI-PHOSPHATE PRO	1 L	6	18,50
591 000 050	ANTI-PHOSPHATE PRO	5 L	4	71,40



Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Élimine les phosphates, prive ainsi les algues de leur nourriture favorite !

- Compatible avec tout type de désinfection et tout équipement de filtration.
- S'associe, à l'état dilué, avec les traitements complémentaires utilisés en piscine.
- Actif même en cas de pH déséquilibré, ne modifie pas le pH de l'eau.

Conseil d'emploi

Combien ? OÙ ?
 0,02 L / 10 m³

Quand ?
 Traitement préventif chaque semaine

En cas d'eau régulièrement trouble ou verdissante, doubler la dose ou la fréquence d'utilisation.

Test phosphate



BANDELETTES, PAGE 66

SPIN TOUCH ET DISQUES, PAGE 70



Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Hivernage

Hivernage

Mettez tous les atouts de votre côté en 4 étapes

L'hivernage de votre piscine constitue la période la plus délicate de l'année : s'il est réussi, il assurera au printemps une remise en service rapide du bassin.

1. Préservation du bassin :

Passer l'aspirateur et baisser le niveau d'eau, nettoyer la ligne d'eau avec NET' BORD GEL.

2. Nettoyage du filtre :

Pratiquer un contre-lavage prolongé et dégraisser la masse filtrante avec DÉTARTRANT FILTRE.

3. Traiter l'eau :

HIVERNAGE 40 ou 25 prépare l'eau à résister aux proliférations d'algues et moisissures et combat l'incrustation des dépôts de tartre et les minéraux dissous.

4. La lutte contre le gel :

Trois produits sont essentiels. Les flotteurs d'hivernage doivent être disposés en ligne diagonale à la surface du bassin. Les Gizzmo seront vissés au fond des skimmers. Les bouchons à expansion seront disposés pour obturer les bouches de refoulement. La sécurité sera renforcée grâce à une couverture d'hivernage.



HIVERNAGE 40



HIVERNAGE 25

Les actifs pour l'hivernage

MATÉRIELS pour l'hivernage.....	54
HIVERNAGE 40	55
HIVERNAGE 25	55



Accessoires d'hivernage

Flotteurs d'hivernage

Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
831 001 005	Flotteur d'hivernage 50 CM	Carton de 6	6,60
831 001 210	Palette de 35 cartons de 6 flotteurs	210	consulter
831 006 004	4 crochets en "S" pour flotteurs	4	1,70

FLOTTEUR
D'HIVERNAGE
50 CM
(CARTON DE 6)



CROCHET EN "S"
POUR FLOTTEURS



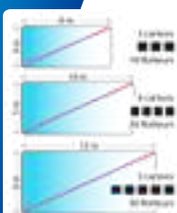
Les flotteurs d'hivernage

- Creux et souple
- 50 cm de longueur

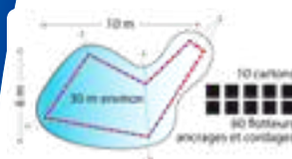
Lors des périodes de gel, la glace comprime le flotteur qui absorbe ainsi la poussée de la glace.

Les flotteurs d'hivernage sont accrochés les uns aux autres pour former une chaîne que l'on installe en diagonale du bassin. Pour tenir droit verticalement dans l'eau, chaque flotteur est lesté de façon à s'immerger sur toute sa hauteur.

Dans les régions très froides, plutôt que déployer une seule ligne de flotteurs en diagonale du bassin, il est recommandé d'installer une ligne continue de flotteurs en boucle à l'intérieur de la géométrie du bassin (voir schéma).



ligne de flotteurs
en diagonale



PROTECTION RENFORCÉE
PAR UNE BOUCLE
CONTINUE DE FLOTTEURS
DANS LE BASSIN.

Bouchons

831 014 001	Bouchon à expansion 1"1/4 (N° 9)	1	2,10	BOUCHONS À EXPANSION
831 015 001	Bouchon à expansion 1"1/2 (N° 10)	1	2,20	
831 020 001	Bouchon à expansion 2" (N° 12)	1	4,10	



Les bouchons

Les bouchons à expansion à vis papillon sont destinés à obturer les bouches de refoulement, permettant de vidanger les canalisations qui seront ainsi protégées du gel.

Gizzmo

831 030 001	Gizzmo 2 filetages	48	2,40	GIZZMO
-------------	--------------------	----	------	--------



Gizzmo

Comme le flotteur d'hivernage creux et souple, chaque Gizzmo protège les parois du skimmer contre le gel, quand il est vissé dans la filetage d'aspiration au fond du skimmer (1"1/2 ou 2").

Produits d'hivernage

Hivernage 40



Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
652 040 010	HIVERNAGE 40	1 L	6	504	20,10
652 040 030	HIVERNAGE 40	3 L	8	192	44,00
652 040 050	HIVERNAGE 40	5 L	4	96	68,10
652 040 100	HIVERNAGE 40	10 L	2	48	133,40
652 040 200	HIVERNAGE 40	20 L	1	28	259,50



Protection des piscines hivernées contre les algues et moisissures, contre les dépôts calcaires et les minéraux dissous.

- Formule multifonctions haute efficacité, non moussante.

Conseil d'emploi

Combien ?
0,25 L
10 m³



Où ?
Quand ?
Lors de l'hivernage de la piscine

Hivernage 25



Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
662 025 010	HIVERNAGE 25	1 L	6	504	13,60
662 025 030	HIVERNAGE 25	3 L	8	192	33,30
662 025 050	HIVERNAGE 25	5 L	4	96	55,70
662 025 100	HIVERNAGE 25	10 L	2	48	101,40
662 025 200	HIVERNAGE 25	20 L	1	28	187,50



Protection des piscines hivernées contre les algues et contre les dépôts calcaires.

- Préventif, efficace quel que soit le pH de l'eau traitée.

Conseil d'emploi

Combien ?
0,4 L
10 m³



Où ?
Quand ?
Lors de l'hivernage de la piscine

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Nettoyage & entretien

Quelle utilisation ?

<p>Zones humides</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>Douches</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>Vestiaires</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>Abords du bassin</p>  </div> </div> <p>Dans les zones humides de la piscine, il est conseillé d'utiliser un détartrant (ex. Ovy'SOL 30) qui nettoiera et évitera les dépôts de calcaire. Utilisation 6 j/7 puis utilisation d'un dégraissant (ex. Ovy'SOL 150) durant 1 jour. Appliquer après nettoyage l'Ovy'STERIL pour empêcher le développement de bactéries.</p>		 Ovy'sol 30  Ovy'Steril  Ovy'sol 150
<p>Zones sèches</p> <p>Pour toute les zones "chaussées" de la piscine, l'utilisation d'un dégraissant permet un nettoyage efficace (ex. Ovy'SOL 150). Utilisation 6 j/7 puis utilisation d'un détartrant (ex. Ovy'SOL 30) durant 1 jour.</p>	 Ovy'sol EXTRA	
<p>Bassin vide</p> 	 Ovy'sol EXTRA	
<p>Ligne d'eau</p> 	 Net bord gel  Net bord liquide	

Nettoyage & Entretien

Nettoyage du bassin

Ovy'SOL EXTRA	58
NET'BORD GEL	59
NET' BORD LIQUIDE	59

Les abords du bassin

NETTOYANT RIDEAU - STERILINER.....	60
NETTOYANT CELLULE D'ELECTROLYSE	60

Entretien des filtres

DÉTARTRANT FILTRE	61
MEDIAS FILTRANTS.....	61

Entretien général

Ovy'SOL 30 détartrant	62
Ovy'SOL 150 dégraissant	62
Ovy'STÉRIL anti-bactérien, anti-mycose .	63

Accessoires

Pichet doseur	64
NET'SKIM - WATER LILY - POOL'GOM.....	64
Accessoires	65
Gamme d'accessoires Série 4	66
Gamme d'accessoires Série PRO	67

Comment assurer un bon nettoyage et entretien de votre piscine ?

Nettoyage du bassin

Ovy'Sol extra

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
712 000 050	OVY'SOL EXTRA	5 L	4	96	36,30
712 000 100	OVY'SOL EXTRA	10 L	2	48	62,00
712 000 200	OVY'SOL EXTRA	20 L	1	28	117,90



Bassin
incrusté

Détartrant concentré pour les nettoyages intensifs des bassins (bassins incrustés ou lors des vidanges...).

- Nettoyant technique pour les revêtements : carrelage, liner, polyester.
- Formule multi-acides puissante, peu fumant par rapport à l'acide chlorhydrique.

IMPORTANT

OVY'SOL EXTRA est très puissant : toujours vérifier la compatibilité sur une surface test avant l'application sur les matériaux synthétiques, en particulier les éponges et brosses synthétiques sont détériorées par les acides. Utiliser des éponges naturelles et des brosses en fibres naturelles.

Porter des gants de protection et bien rincer l'outillage après usage.

Conseil d'emploi

Humidifier les surfaces à nettoyer. Utiliser Ovy'SOL EXTRA pur ou dilué jusqu'à 1 litre pour 30 litres d'eau. Laisser agir 5 à 10 minutes après avoir appliqué le produit. Rincer abondamment. Recommencer en frottant fort les taches tenaces. Sur l'aluminium, les chromes, l'inox et l'émail, frotter et rincer **immédiatement**.

Bassin vide



Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Nettoyage du bassin



Net'bord gel

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
783 000 010	NET'BORD GEL	1 kg	6	504	12,90
783 000 050	NET'BORD GEL	5 kg	4	72	52,70
783 000 100	NET'BORD GEL	10 kg	1	40	92,20
783 000 250	NET'BORD GEL	25 kg	1	18	218,80



Nettoie la ligne d'eau contre le gras et le tartre

- Double fonction détartrante et dissolvante contre les salissures.
- Tous revêtements de piscines : carrelage, liner, polyester.
- Produit sans phosphate

IMPORTANT

NET'BORD GEL est très puissant : toujours vérifier la compatibilité sur une surface test avant l'application sur les matériaux synthétiques, en particulier les éponges synthétiques et les brosses à poils synthétiques sont détériorées par les acides. Utiliser des éponges naturelles et des brosses en fibres naturelles.

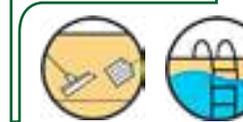
Porter des gants de protection et bien rincer l'outillage après usage.

Conseil d'emploi

Utiliser NET'BORD GEL pur en application directe sur les parois préalablement humidifiées. Laisser agir 5 à 10 minutes. Éponger en essuyant les salissures dissoutes. Rincer **abondamment** avec l'eau du bassin.

Attention : frotter et rincer tout de suite sur l'aluminium, les chromes, l'inox et l'émail.

Bassin et ligne d'eau



Quel avantage au gel ?
Il tient sur les parois pour une utilisation facile et efficace !

Net'bord liquide

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
782 000 010	NET'BORD liquide	1 L	6	504	9,10
782 000 050	NET'BORD liquide	5 L	4	96	38,10
782 000 100	NET'BORD liquide	10 L	2	48	71,00



Utilisation
hebdomadaire

Solution idéale pour le nettoyage de la ligne d'eau.

- Tous revêtements de piscines : carrelage, liner, polyester.
- Produit sans phosphate

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Spécialités

Nettoyant rideau

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
743 000 050	NETTOYANT RIDEAU	5 L	4	96	8,70

Produit d'entretien spécialement adapté aux rideaux flottants.

- NETTOYANT RIDEAU convient aux surfaces plastiques, carrelages, bois ou verre.

Conseils d'emploi

Utiliser NETTOYANT RIDEAU pur, pulvérisé sur le rideau. Frotter et laisser agir 5 à 10 minutes. Éponger le surplus de produit et rincer abondamment.
Compatible avec l'eau du bassin.



STERILINER

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
762 001 050	STERILINER	5 L	4	96	33,30

Bactéricide, anti-champignon, anti-algues

Permet d'éviter la formation de tâches sur le liner après la pose.

Conseils d'emploi

Traitement des murs et du sol avant la pose de liner. Humidifier les murs avant utilisation.
STERILINER --> Feutrine --> Liner



Nettoyant cellule d'électrolyseur

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
433 801 010	NETTOYANT CELLULE	1L	6	504	8,50
433 801 050	NETTOYANT CELLULE	5L	4	96	26,10

Détartre facilement les électrodes

L'entartrage de la cellule peut être causé par : une eau entartrante, un mauvais réglage de la filtration par rapport au mode de fonctionnement de l'électrolyseur etc.

Conseils d'emploi

1 x / an
Si les cellules d'électrolyse ont un aspect blanchâtre.



Entretien des filtres

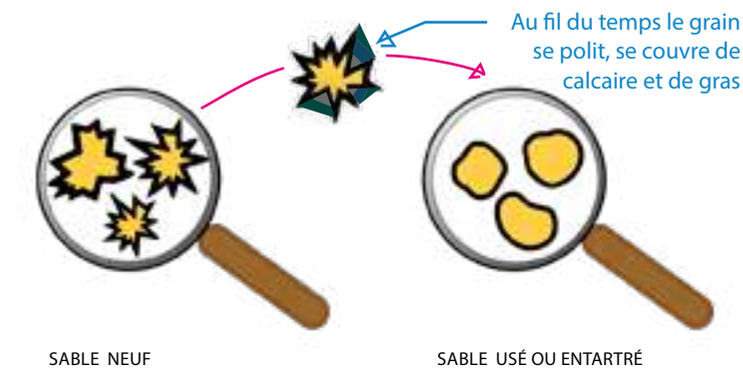
Détartrant filtre

Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
772 000 010	DÉTARTRANT FILTRE	1 L	6	504	14,20
772 000 050	DÉTARTRANT FILTRE	5 L	4	96	49,10
772 000 100	DÉTARTRANT FILTRE	10 L	2	48	89,10
772 000 200	DÉTARTRANT FILTRE	20 L	1	28	161,20



Nettoie les filtres à sable, filtres à diatomées et filtres à cartouche.

- Facile d'emploi grâce à sa coloration.
- Puissante formulation contre les dépôts calcaires et les encrassements accumulés dans la masse filtrante.



SABLE NEUF

SABLE USÉ OU ENTARTRE

Conseil d'emploi pour filtre à sable

Combien ?	Où ?	Quand ?
1 L	Faire un lavage du filtre (Back Wash) et arrêter la filtration dans cette position.	1 x / an
75 kg de masse filtrante	Verser DÉTARTRANT FILTRE dans le préfiltre de la pompe, puis lancer un fonctionnement court de la pompe (quelques secondes), juste pour disperser le produit dans la masse filtrante.	

Conseil d'emploi pour filtre à diatomées ou filtre à cartouches

Les toiles et les bougies supports de toiles ou les cartouches sont plongées dans un récipient rempli de DÉTARTRANT FILTRE dilué à 10%. Laisser agir au minimum 1 heure puis brosser et rincer. Port recommandé de gants, tablier, lunettes.

Médias filtrants

Détartre tous les ans, changer tous les 5 ans

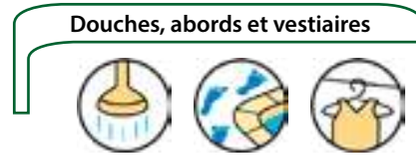
Référence	Désignation	Condt	Palette	Prix (€)	Référence	Accessoires filtres à diatomées	Prix (€)
777 060 050	DIATOMÉES FW 60	seau de 5 kg	33	32,90	779 080 010	COLLIER INOX 70/90 mm	9,80
777 060 200	DIATOMÉES FW 60	sac 20 kg	42	68,00	779 100 001	BOUGIE PLASTIQUE 1 m équipée	169,70
777 080 200	DIATOMÉES FW 80	sac 20 kg	42	81,50	779 128 010	TOILE DIATOMÉE 1m x Ø 8 cm	28,70
778 005 250	SABLE FIN ø 0,6 à 1,6 mm	sac 25 kg	48	13,80			
778 030 250	GRAVIER ø 2 à 5 mm	sac 25 kg	48	19,00			

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant tout utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. - TP2

Entretien général

Ovy'sol 30 détartrant



Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
733 000 100	OVY' SOL 30	10 L	2	48	72,20

Nettoyant 5 en 1 pour les abords, les carrelages et les sanitaires.

- Nettoie, fait briller, parfume et limite la formation du calcaire.
- Arôme floral, peut être appliqué à la monobrosse.
- Activité bactéricide conforme aux normes NF EN 1040 et NF EN 1276

Conseil d'emploi

Humidifier les surfaces à nettoyer.
Utiliser Ovy'SOL 30 pur ou dilué jusqu'à 2 litres pour 5 litres d'eau.
Laisser agir 5 à 10 minutes. Rincer abondamment.
Sur l'aluminium, les chromes, l'inox et l'émail, frotter et rincer immédiatement.

NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les bidons pour commander sur le site

Ovy'sol 150 dégraissant



Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
745 000 100	OVY' SOL 150	10 L	2	48	63,70

Nettoie et dégraisse tout type de surface.

- Tensio-actifs (moins de 5%), alcool éthylique, dérivés terpéniques.
- Apte au contact alimentaire après rinçage à l'eau potable (conforme à l'arrêté du 8/09/1999).
- Peut être appliqué à la monobrosse.

Conseil d'emploi

Usage régulier, usage curatif, utilisation à l'eau de mer, lessivage des murs avant peinture.
Utiliser Ovy'SOL 150 pur ou dilué jusqu'à 0,2 litre pour 10 litres d'eau en fonction des taches à éliminer.
Frotter si nécessaire. Laisser agir 5 à 10 minutes après avoir appliqué le produit.
Éponger le surplus de produit. Rincer abondamment.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Nettoyage des abords

Ovy'Steril pour les sols



Référence	Désignation	Condt	Colisage	Palette	Prix (€)
762 000 100	OVY' STÉRIL	10 L	2	48	79,30

Bactéricide, élimine les champignons de souche candida albicans.

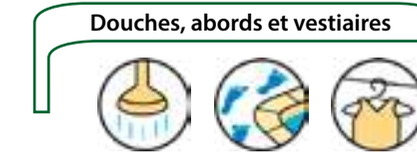
- Application pour les sols, parois, vestiaires et sanitaires.
- Arôme citron.
- Indispensable en piscine publique.

NOTA

OVY'STÉRIL prévient la transmission des mycoses à partir d'une concentration d'application de 10%. Ovy'STÉRIL ne saurait cependant être utilisé comme une spécialité pharmaceutique.

Conseil d'emploi

OVY' STÉRIL s'applique après le nettoyage des surfaces :
- Rincer à grande eau les surfaces à traiter,
- Diluer à 10% : 1L d'OVY' STÉRIL pour 10 litres d'eau,
- Pulvériser ou arroser les surfaces et laisser sécher.



Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Pichet doseur

Référence	Désignation	Prix (€)
437 006 002	Pichet doseur	9,10

Un pichet doseur pour 10 produits mesurés

Facilite l'emploi des produits

Graduation des produits suivants :

- pH minus poudre
- pH plus poudre
- Y100
- Chlore rapide V60
- Stabilisant
- Brome choc poudre
- PCH granulé
- Alcafix
- Floculant poudre
- Diatomées

Un plus pour faciliter l'utilisation des produits pour vos clients !

Graduation tous les 50, 100 ou 200g

Pichets empilables



Produits d'entretien complémentaires

Référence	Désignation	Col.	Prix (€)
811 012 036	NET'SKIM présentoir 36 x 12 filtres - Préfiltre pour piscine et SPA	1	374,90
811 006 036	WATER LILY présentoir 36 x 6 fleurs - Absorbe et retient les substances grasses	1	313,90
811 007 036	POOL GOM' présentoir 36 x 3 éponges - Nettoyage de la ligne d'eau	1	231,60
811 097 002	POOL GOM' XL avec manche - Grande gomme facile à utiliser	1	24,70
811 097 004	POOL GOM' XL recharges	1	9,00

NET'SKIM



WATER LILY



POOL'GOM



Accessoires

Référence	Désignation	Prix (€)
Tuyaux flottants		
815 038 007	Tuyau flottant Ø 38 7 m	23,10
815 038 009	Tuyau flottant Ø 38 9 m	27,80
815 038 015	Tuyau flottant Ø 38 15 m	43,10
815 128 025	Tuyau flottant Ø 38 25 m sécâble	69,50
815 150 001	Tuyau flottant pro Ø 50 25 m	123,60
815 138 102	Manchette (la paire) Ø 38	4,90
815 150 102	Manchette (la paire) Ø 50	4,90
Aspirateur Pro		
817 050 345	Aspirateur ALU lesté 45 cm Ø 50	79,30
817 050 380	Aspirateur ALU lesté 33 cm Ø 38	70,30
817 050 400	Aspirateur FAIRLOCK 45 cm Ø 38-50	275,00

Tuyau Flottants



DIVERS COLORIS DISPONIBLES



TUYAU FLOTTANT



TUYAU SECÂBLE

Aspirateurs Pro



ASPIRATEUR FAIRLOCK



ASPIRATEUR ALU 33-45 CM

Accessoires Série 4

Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
Épuisettes			
813 401 001	Épuisette de fond profonde	12	8,70
813 400 001	Épuisette de surface	12	5,40
Brosses			
814 400 001	Brosse de fond 46 cm	12	8,80
Aspirateur			
817 400 001	Aspirateur triangulaire	6	17,30
Manches télescopiques			
816 312 001	Manche tel. 3 x 1,20 m	12	27,20
Petits accessoires			
817 900 101	Fourchette à clip - par 12		1,00
817 900 102	Clip de rechange - lot de 3		0,60

Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
Thermomètres			
852 011 012	Thermomètre figurine	12	6,50
852 601 001	Thermomètre rond flottant	12	2,70
Diffuseur flottant			
810 125 012	Diffuseur de chlore PM rétractable 5/12,5 cm	12	2,70

Thermomètres



DIFFÉRENTES FIGURINES

Diffuseur flottant



Épuisettes



Brosses



Aspirateur



Manche télescopique



NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les articles pour commander sur le site

La gamme d'accessoires CRISTALO combine esthétique et simplicité pour proposer aux clients des accessoires avec un rapport qualité / prix idéal.

Valorisés en magasin avec leur packaging, les accessoires de la gamme sauront plaire à vos clients.

Série PRO Accessoires Gamme Pro

Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
Épuisettes			
813 701 001	Épuisette de fond	12	16,90
813 700 001	Épuisette de surface	12	14,50
Brosses			
814 700 001	Brosse de paroi renforcée 46 cm	12	10,90
814 752 001	Brosse tout usage	12	5,50
814 051 012	Brosse récurante avec tampon	12	2,20
Manches télescopiques			
816 700 001	Manche tel. 3 sections 1,20 - 3,60 m	12	32,50
Tête de balai			
817 700 001	Tête de balai avec poignée	1	18,40
Thermomètres			
852 600 001	Thermomètre 20cm	6	5,30
Diffuseur de chlore			
810 070 001	Diffuseur avec thermomètre et pince pour galet de chlore	1	6,75
Réparation liner			
812 001 012	Kit réparation liner	1	4,10

Épuisettes



Brosses



Tête de balai



Manche télescopique



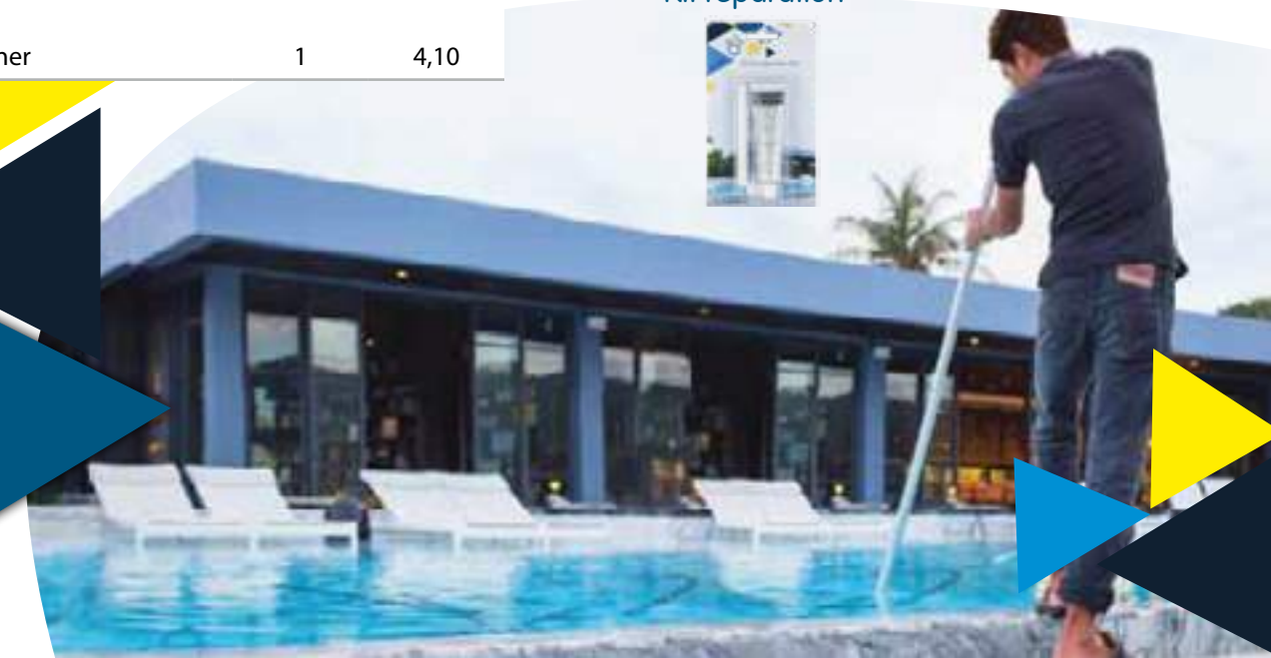
Thermomètre



Diffuseur



Kit réparation



Analyse

Analyse

Tests piscine

Tests en piscine familiale	70-71
Accessoires et pastilles	72
Carnet sanitaire	72
Scuba	73
Photomètres	73
SPIN TOUCH	74
Importance de l'analyse	75

Quelques termes du métier

ppm ou mg/l

1 ppm = 1 mg/l, ou 1 gr/m³, ou 100 gr/100m³.

pH (potentiel Hydrogène)

Le pH est mesuré à l'aide de pastilles Red Phenol.

En piscine d'usage collectif le pH doit être réglé entre 6,9 et 7,7.

Chlore libre

Il est mesuré par la pastille DPD n°1 dans un échantillon d'eau de 10 ml. Lorsqu'on emploie du chlore stabilisé, il faut maintenir le taux de chlore libre (on l'appelle aussi chlore disponible) au-dessus de 2 mg/l.

Chlore actif

Lorsqu'on emploie du chlore SANS stabilisant, le chlore actif est calculé en connaissant le pH et le taux de chlore libre.

Exemple : avec un pH de 7,3 et un taux de chlore libre de 1,5 mg/l... le chlore actif est (env.) 60%, soit 0,9 mg/l.

La réglementation impose que le taux de chlore actif soit compris entre 0,4 et 1,4 mg/l.

Chlore total

Ajouter la pastille DPD n°3 dans le test DPD n°1 et attendre 2 minutes pour effectuer la mesure.



Chlore combiné (chloramines)

Le taux de chlore combiné est le taux de chloramines.

C'est la différence des taux mesurés de chlore total (DPD 1+3) et de chlore libre (DPD 1).

La réglementation exige un taux de chlore combiné inférieur à 0,6 mg/l.

Renouvellement d'eau

1/20^e du volume de la piscine chaque jour, ou 30 l/baigneur pour les bassins en conformité de filtration. Conseil : 50 l/baigneur pour une qualité d'eau optimale.

Tests piscine

Tests piscine familiale

Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
Tests liquides			
410 101 010	Tests 3-en-1 Cl - Br - pH	12	6,80
410 601 001	Recharge tests liquides oto / red phenol	12	1,90
Tests languettes			
411 450 001	Tests Cl, pH, stab, TAC - 50 languettes	12	8,00
411 550 001	Tests Br, pH, TAC, TH - 50 languettes	12	8,00
411 650 001	Test Monopersulfate - 50 languettes	12	17,90
411 527 001	Tests 6 : Cl, Br, TAC, pH, TH, Stab - 50 lang	12	17,30
411 810 001	Test SALINITÉ - 10 languettes	12	11,50
411 925 001	Tests STABILISANT - 25 languettes	12	13,80
411 425 001	Tests FER et CUIVRE- 25 languettes	12	39,40
411 525 001	Tests CUIVRE - 25 languettes	12	18,40
411 526 001	Tests PHOSPHATE - 25 languettes	12	21,60

Effectuer une analyse de l'eau au minimum 1 fois par semaine

NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les articles pour commander sur le site



TEST LIQUIDE 3-EN-1
CL / BR / PH



RECHARGE



EXEMPLE DE TESTS

Tests piscine



Tests piscine familiale



Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
Pool Tester			
412 120 001	POOL TESTER chlore Cl/pH DPD	6	15,30
412 320 001	POOL TESTER brome Br/pH DPD	6	15,30
412 126 001	Recharge 30+30 chlore-brome + pH	12	8,00
Tests divers			
413 700 001	TEST TH Dureté calcique	1	53,40
413 700 100	100 pastilles CAL-TEST = dureté Calcique	1	42,80
413 800 001	TEST TAC Alcalinité	1	53,40
413 800 100	100 pastilles ALK-TEST = alcalinité	1	46,00
413 900 001	TEST STABILISANT	1	40,60
415 009 100	100 pastilles Cyanuric Acid = Stabilisant	1	13,50
ATH01	Kit TH réactif dureté - VOIR PAGE 126	1	21,60
Pastilles rapides Cl / pH "vertes"			
414 001 100	DPD n°1 rapides "vertes" / 100	1	9,50
414 003 100	DPD n°3 rapides "vertes" / 100	1	9,50
414 007 100	pH Red Phenol rapides / 100	1	9,50
Testeurs électroniques			
PH 5011	TEST pH électronique+ accessoires	1	45,50
TDS 5031	TEST TDS électronique + accessoires	1	45,5
STSEL	Solution tampon sel 25 ml	1	7,10

Test rapide de traitement de l'eau.

Le POOLTESTER permet de mesurer simultanément le désinfectant et la valeur pH.

Les avantages produit :

- Manipulation fonctionnelle
- Pastille RAPIDE (à dissolution rapide)
- Haute précision de l'analyse



Testeurs électroniques

Les avantages produit :

- Réponse rapide combinée avec une grande précision
- Léger et compact
- Clavier à membrane anti-éclaboussures
- L'électrode peut-être prolongée jusqu'à 80 mm
Clip pocket moulé à l'arrière
- Fourni dans une malette de transport

Accessoires photomètres

Accessoires et pastilles

Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
Accessoires photométrique			
417 010 005	Éprouvette 10 ml ronde MD110 (par 5)	1	76,50
417 091 001	Pilon agitateur	1	3,60
417 092 001	Écouvillon	1	7,80
421 001 001	Kit étalonnage CHLORE	1	106,00
421 002 001	Kit étalonnage pH	1	95,50
Pastilles photomètres "noires"		Quelle analyse ?	
415 001 100	DPD n°1 photomètre "noires" /100	Chlore libre/ disponible	1 9,50
415 003 100	DPD n°3 photomètre "noires" /100	Chlore total	1 9,50
415 007 100	pH Red Phenol photomètre /100	pH	1 9,50
415 009 100	Cyanuric Acid /100	Stabilisant	1 13,40
415 011 100	Pastilles ALKA M photomètre / 100	TAC	1 61,70
415 012 100	Past. Calcio n° 1et 2 TH photomètre / 100	TH	1 62,00



Carnet sanitaire

Référence	Désignation	Prix (€)
419 031 001	CARNET SANITAIRE	43,30

Carnet sanitaire complet

- Conforme à l'arrêté de 1981, modifié en 1989, qui régit son utilisation
- Utilisable pour 4 bassins durant un an.

Conseil d'emploi

Utiliser le carnet sanitaire 3 fois par jour dans les bassins publics (matin, midi et soir)

Tests photomètres

Scuba II Pool tester électronique - L'indispensable

Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
417 005 002	SCUBA II (Cl1-Cl3-pH-Stab-TAC)	1	158,60
417 005 003	Pack de réactifs 5 paramètres	1	19,30

Contenu du coffret avec son pack de réactifs :

- Scuba II + 2 piles AAA + agitateur + guide d'emploi
- Pack de pastilles réactifs :
- 20 DPD No.1 chlore libre, 10 DPD No. 3 chlore total,
- 20 Phenol Red, 10 test stabilisant et 10 alcalinité-M

Il flotte et est bien entendu étanche !

Immergez l'appareil dans l'eau et la chambre de mesure intégrée se remplit avec l'eau de la piscine... ajoutez ensuite une pastille et vous obtenez en l'espace de quelques minutes une mesure photométrique précise.

Cinq paramètres sont mesurés :

- Cl libre, Cl total, pH, alcalinité et stabilisant (acide cyanurique).



Photomètres

Étanches et avec bluetooth

Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
Mesure photométrique			
417 003 002	PHOTOMÈTRE PC03 MD110-3 (Cl-pH-Stab) avec bluetooth - étanche	1	589,00
417 006 001	PHOTOMÈTRE PC06 MD110-6 (Cl-pH-Br-Stab-TH-TAC) avec bluetooth - étanche	1	736,20

Les photomètres de la gamme MD110 **sont étanches** et adaptés aux exigences techniques d'aujourd'hui et peuvent être utilisés dans pratiquement tous les domaines de l'analyse de l'eau. Ils disposent également du **BLUETOOTH** pour communiquer les résultats d'analyses.



PM620

Mesure photométrique laboratoire + portable + étanche

PM620	PHOTOMÈTRE PM 620 - 34 paramètres	1	1 600,30
Étanchéité parfaite (IP68), écran rétroéclairé, mémoire 1000 résultats : alcalinité, brome, chlore stabilisant, fer, dureté, cuivre, ozone, pH... réactifs liquides-poudre-pastilles. Livré en mallette.			

PHOTOMÈTRE
PM 620
LIVRÉ EN MALLETTE
SANS RÉACTIFS



Analyse de l'eau

Spin TOUCH

Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
Laboratoire d'analyses portatif			
411 135 71	SPIN TOUCH	1	1982,20
411 143 30	Recharges disques d'analyse 10 analyses	par 50	207,10
411 143 31	Recharges disques d'analyse 3x 3 analyses Chlore libre, chlore total, pH	par 50	207,10



Une solution d'analyse innovante, précise et facile à utiliser !

- 11 paramètres analysés en 2 minutes !
- Chlore libre, • Taux de cuivre,
- Chlore total, • Taux de fer,
- Brome, • Stabilisant
- Alcalinité totale, • Phosphate
- pH, • Sel
- Dureté de l'eau,

L'OCEDICIEL

Gratuit pour les clients Ocedis

Un véritable plus pour une relation client optimisée !

L'atout pour accompagner vos clients dans le traitement de leur eau de piscine. Rentrer les paramètres d'informations sur la piscine (combiné avec le SPIN TOUCH, les paramètres d'analyses sont directement insérés dans le logiciel), puis laissez-vous guider !

SIMPLE
Une analyse rapide et complète

11 paramètres
2 min

FIABLE
Des analyses de qualité



TRANSPORTABLE
Facilement déplaçable dans sa malette



OCEDICIEL
Une ordonnance de traitement



Importance de l'analyse

Analyse et équilibre de l'eau en début de saison

Les clients aujourd'hui peuvent trouver de nombreuses informations sur le traitement de l'eau sur internet mais, sont souvent démunis face aux spécificités de leur piscine et des problèmes qu'ils peuvent y rencontrer.

Dans ce contexte le piscinier est pour le client un repère fiable. L'information donnée au client est ainsi essentielle, c'est principalement ce que viennent chercher les consommateurs auprès des professionnels de la piscine.

- Que ce soit lors des échanges avec eux ou via des documents explicatifs mis à disposition, certaines informations sont essentielles à transmettre, comme l'importance de bien analyser et traiter son eau dès le début de la saison, l'utilité de l'hivernage de sa piscine etc.

Les plus POUR VOUS lors de l'analyse

Utiliser une solution rapide et fiable

Une analyse rapide, complète et fiable maximise les chances de satisfaire le client.

Le SPIN TOUCH Ocedis



Analyser les données obtenues

Votre connaissance alliée à l'utilisation du logiciel OCEDICIEL garanti une ordonnance de traitement complète

Le logiciel OCEDICIEL



Avoir une large gamme de produits

Votre client ainsi informé du planning de traitement à suivre pourra trouver tout ce dont il a besoin parmi les produits de votre gamme

Gamme complète Ocedis



Les plus POUR VOTRE CLIENT

Pour accompagner vos clients dans l'analyse, et la connaissance de leur piscine, proposez-leur le dépliant : " MON GUIDE DU TRAITEMENT DE L'EAU". Personnalisable à votre identité, ou aux couleurs d'Ocedis, ce guide accompagnera vos clients dans le traitement de leur piscine.



Cliquez ici !



Découvrez nos vidéos "Tutos" !

Des vidéos de présentation et utilisation des régulations et automatismes sur notre site : www.ocedis.com

Automatismes

Équipements piscines familiales

La gamme - piscines privées	78-79
OVYSEL II électrolyseur	80
OVYSEL II DUO électrolyseur, pH	81
MEL' SALT test de salinité	82
ÉLECTRO-RÉGUL Redox	82
NETTOYANT CELLULE	82
Simulateur tests pH et Redox	83
NETTOYANT CELLULE	83
MEL' pHRx	84
OVY pH	85
OVY REDOX	85
PRIZMA	86-87

Équipements professionnels

La gamme - piscines publiques	88-89
Installation des régulations	90
MEL ERP 105 Redox / pH	91
MEL'STAR II OPN	92
MEL' AMPERO II OPN	93
MEL'STAR II CLC - MELSPA	94
MEL' AMPERO II CLC	95
MELCONTROL	96-97
HG 302 photolorimétrique	98
Accessoires	99
Entretien	100-101

La gamme automatismes - Piscines privées

Produit	Image	Automatique	Mesures			Volume d'eau à traiter	Sonde	Piscines ext. / int.	Livré avec
			pH	Chlore	Redox				
OVYSEL II Électrolyseur au sel		✓	✗	✗	✗	2 tailles différentes 30 m ³ 50 m ³	Pas de sonde	Intérieures & Extérieures	Cellule d'électrolyse Coffret électronique Notice Kit POOL TERRE (en option): Electrode, support
OVY SEL II DUO Électrolyseur au sel Régulateur pH		✓	✓	✓	✓	3 tailles différentes 30 m ³ 60 m ³ 90 m ³	Sonde pH	Intérieures & Extérieures	Cellule d'électrolyse Coffret électronique Porte-accessoires Notice En options : Kit ORP, Capteur de débit
OVY pH Régulateur pompe péristaltique		✓	✓	✗	✗	Débit max 1,5 l/h	Sonde pH et porte sonde	Intérieures & Extérieures	Crépine d'aspiration, Canne d'injection, 2 tubing 4x6 5m et kit raccords, Fusible, vis et chevilles de fixation, Notice
OVY Redox Régulateur pompe péristaltique		✓	✗	✓	✓	Débit max 1,5 l/h	Sonde Redox et porte sonde	Intérieures & Extérieures	Crépine d'aspiration, Canne d'injection, 2 tubing 4x6 5m et kit raccords, Fusible, vis et chevilles de fixation, Notice
MEL pHRx Régulateur pompe électromagnétique		✓	✓	✗	✓	max 250 m ³	Livré sans sonde (Choisir sonde selon l'utilisation)	Intérieures & Extérieures	Crépine d'aspiration, Canne d'injection, tubing 4x6 2m PVC 2m PE, Notice
PRIZMA Colorimétrie		✓	✓	✓	✗	max 150 m ³	Pas de sonde, pas d'étalonnage !	Intérieures & Extérieures	4 colliers de prise en charge Ø 50 mm Kit d'installation complet Une cassette prizma fournie Application mobile iPhone et android

Electrolyseur

OVY SEL II électrolyseur de sel

Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
474 030 001	OVYSEL II - bassin jusqu'à 30 m ³	1	715,00
474 050 001	OVYSEL II - bassin jusqu'à 50 m ³	1	830,00

La facilité et le confort de la désinfection

Fabrication française



Avantages

- Clavier "Soft Touch" pour un confort d'utilisation
- Alimentation nouvelle génération offrant un meilleur rendement et une dissipation thermique plus efficace
- Coffret compact, plus léger et plus facile à installer
- Connectique avec fusible externe et câbles détachables
- Garantie 2 ans sur le coffret, 3 ans sur la cellule

Fonctionnalités

- Production réglable de 0 à 10 avec affichage digital
- Mode superchloration à mémoire (BOOST 24h)
- Mode volet roulant: connecteur inclus
- Sécurités: Manque d'eau / sel bas / défaut cellule par voyants d'alarmes
- Cellule autonettoyante par inversion de polarité réglable, progressive et à mémoire
- Cellule compacte, idéale pour les installations exigües
- Entretien facile: électrode interchangeable sans toucher à l'hydraulique

SIMPLE

Utilisation intuitive et écran "Soft Touch"

CELLULE de QUALITÉ

- Compacte
- Autonettoyante
Par inversion de polarité
- Progressive et à mémoire

ATTRACTIF

Un packaging qui valorise le produit en magasin



PERFORMANT

Fiable et adapté aux besoins de la piscine.



OVYSEL II DUO électrolyseur de sel et régulateur pH

Référence	Désignation	Colisage	Prix (€)
476 030 001	OVYSEL II DUO - 30m ³ 6g/h ³	1	1 290,00
476 060 001	OVYSEL II DUO - 60m ³ 14g/h	1	1 475,00
476 090 001	OVYSEL II DUO - 90m ³ 17g/h	1	1 597,00
476 000 001	Option 1 : Kit ORP	1	332,00
475 060 003	Option 2 : Capteur de débit	1	96,00

La facilité et le confort de la désinfection

Fabrication française



Fonctionnalités

- Production réglable de 1 à 99%
- Régulation proportionnelle automatique du pH (acide/base)
- Menu intuitif, avec affichage taux de sel, température, pH, durée de vie cellule
- Cellule autonettoyante
- Mode superchloration à mémoire (BOOST jusqu'à 48h)
- Mode hivernage automatique selon la température de l'eau
- Auto-test intelligent et historique des événements
- Sécurités : manque d'eau / sel bas / défaut cellule / pH et surdosage
- E-Pool : Télécommande, mode Assist et mise à jour logicielle par Bluetooth
- Calibration réalisée en usine (prêt à l'emploi)
- Livré avec porte-accessoires

EN OPTIONS:

KIT ORP

Pour plus de confort

- Optimise le **fonctionnement** de l'électrolyseur et la **durée de vie** de la cellule
- Prêt à l'emploi
- Affichage et réglage des paramètres ORP sur écran LCD

CAPTEUR DE DÉBIT

Pour plus de sécurité.

Le capteur mesure le débit dans la canalisation et arrêtera l'électrolyseur en cas d'absence ou d'insuffisance d'eau

Tests piscine

MEL'SALT Mesure de salinité

Référence	Désignation	Prix (€)
417 001 002	MEL' SALT mesure de salinité	338,00

SALINITÉ : test rapide, efficace, destiné au professionnel.

- MEL' SALT est un instrument optique de précision.
- Conçu pour tester la salinité des eaux chargées de sel (eau de mer) et l'eau salée des piscines traitées par un électrolyseur.
- Test de salinité réalisé en quelques secondes, très facilement.
- Supprime les tests bandelettes de plusieurs minutes et coûteux à l'usage.



ÉLECTRO-RÉGUL

Référence	Désignation	Prix (€)
ELECTROREGUL	Électro-régul Redox	695,00

Électro-régul permet de piloter un électrolyseur au sel.

- Simple, efficace et pratique.
- Le point de consigne Rédox est réglable. Il coupe l'alimentation de l'électrolyseur (raccordé directement sur la prise du régulateur) s'il dépasse la valeur programmée. Il ne se remettra en fonction que lorsque le taux de chlore passe en dessous du point de consigne.
- Les fabricants de liner recommandent l'utilisation d'un régulateur afin d'éviter la décoloration par une surproduction de chlore.
- Indispensable avec l'usage d'un volet ou pour les piscines intérieures.

Électro-régul peut aussi commander une électrovanne, ou le fonctionnement d'un doseur de chlore sec.



NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les articles pour commander sur le site

Tests piscine

Simulateur de mesures pH / Rx

Référence	Désignation	Prix (€)
SIMPHRX	SIMULATEUR PH / RX test de sondes	479,00

Appareil autonome servant à simuler le pH et le Redox.

- Connexion "IN" (ou entrée sonde), permet de raccorder une sonde pH ou redox pour en vérifier son bon fonctionnement.
- Connexion "OUT" (ou sortie simulation sonde), permet de simuler un signal équivalent à celui d'une sonde pour vérifier le bon fonctionnement d'un régulateur raccordé sur cette connexion "OUT" .

Découvrez le Simulateur de mesures pH / Rx en vidéo : [CLIQUEZ ICI](#)



SIMULATEUR DE MESURES PH ET RX AVEC SON CÂBLE DE CONNEXION, POCLETTE DE TRANSPORT ET NOTICE D'EMPLOI.

Nettoyant cellule d'électrolyseur

Référence	Désignation	Condt	Colisage	
433 801 010	NETTOYANT CELLULE	1L	6	Voir p. 60
433 801 050	NETTOYANT CELLULE	5L	4	Voir p. 60



Régulateurs pompes à impulsion

Régulateur MEL pHRx



Régulateurs pompes péristaltiques



OVY pH Pompe doseuse péristaltique avec régulateur de pH

Référence	RÉGULATEURS MEL pHRx	Prix (€)
-----------	----------------------	----------

RÉGULATEURS - pompe doseuse à impulsion électromagnétique

PHRX0705	MEL pHRx Mesure et contrôle pH ou Redox (sonde à choisir en sus)	643,00
----------	--	--------



Caractéristiques

- Afficheur graphique rétroéclairé
- Réglages très simples
- Dosage proportionnel à la valeur du point de consigne fixé
- Modalité débit constante
- Version pH/Redox (mV) sélectionnable directement par l'opérateur
- Simplifie la surveillance de la piscine

Dosage : 5l/h à 7 bar

Echelles de mesure :

pH : 0-14.00pH ; entrée BNC pour électrode pH.

Redox (mV) : 0-1000 mV ; entrée BNC pour électrode Redox (mV)

FIABLE & ÉCONOMIQUE

Permet de doser précisément le pH ou le redox
Pour des piscines jusqu'à 250 m³

PAS DE SURDOSAGE OU DE GASPILLAGE !

VISUEL & SIMPLE

Afficheur graphique rétroéclairé
Réglages très simples

PERFORMANT

- Dosage proportionnel à la valeur du point de consigne fixé
- Modalité débit constante
- Simplifie la surveillance de la piscine

SANS CONTRAINTE

Automatise le traitement pour une baignade sans stress et sans contraintes

Référence	RÉGULATEURS POOL BASIC	Prix (€)
-----------	------------------------	----------

RÉGULATEURS - pompe péristaltique 1,5 l/h - 1,5 bar

OVYPH	OVY pH Mesure et régule le pH	396,00
-------	-------------------------------	--------



OVY pH - pH liquide (-/+)

- Automatise la régularité du pH
- Sécurité contre le sur-dosage
- Pompe doseuse auto-amorçante
- Optimise l'efficacité du chlore, brome ou oxygène actif
- Complète l'action de l'électrolyseur
- Simplifie la surveillance de la piscine

Dosage : 1,5l/h à 1,5 bar

Echelles de mesure : pH 0-14.00

Coffret OUY pH

- Pompe doseuse OUY pH, sonde pH et porte sonde
- Solution tampon pH 7,0 et pH 4,0
- Crépine d'aspiration, canne d'injection
- 5m tube PE 4x6 (aspiration + refoulement)
- 2 CPC Ø 50, vis et chevilles, Fusible
- Manuel d'instruction

OVY Redox Régulateur de Redox pour piscines

Référence	RÉGULATEURS POOL BASIC	Prix (€)
-----------	------------------------	----------

RÉGULATEURS - pompe péristaltique 1,5 l/h - 1,5 bar

OVYREDOX	OVY Redox Mesure et régule le Redox	406,00
----------	-------------------------------------	--------



OVY Redox - Chlore liquide

- Mesure Redox du taux de chlore
- Consigne de dosage précise
- Sécurité contre le sur-dosage
- Pompe doseuse auto-amorçante
- Dosage optimisé du chlore liquide
- Programmation très complète
- Simplifie la surveillance de la piscine

Dosage : 1,5l/h à 1,5 bar

Echelles de mesure : 650 à 750mV

Coffret OUY pH

- Pompe doseuse OUY Redox, sonde Redox et porte sonde
- Solution tampon 650 mV
- Crépine d'aspiration, canne d'injection
- 5m tube PE 4x6 (aspiration + refoulement)
- 2 CPC Ø 50, vis et chevilles, Fusible

Régule et ajuste automatiquement le



et le de la piscine



Découvrez la PRIZMA en vidéo : [CLIQUEZ ICI](#)

Piscines en toute tranquillité avec l'application PRIZMA

- Tests de la qualité de l'eau en une étape
- Suivi des paramètres en graphiques
- Rapports en temps réel
- Communication avec la PRIZMA via réseau
- Téléchargement de l'application gratuit

Les professionnels de la piscine peuvent gérer un nombre illimité de piscines, pour les particuliers, cette application permet de contrôler, surveiller et maintenir une eau de qualité dans la piscine !

SIMPLE

Pas de sonde.. pas d'étalonnage ! Fonctionne par colorimétrie



FIABLE

Une eau de qualité

24h/24
7j/7

ATTRACTIF

Packaging au nouveau visuel



APPLICATION

Gestion sur smartphone



PRIZMA

Référence	Désignation	Prix (€)
Configurations Prizma		
441 002 001	PRIZMA 2 - Cl / pH - 2 pompes doseuses 2 L/h Chloro liquide et pH minus liquide	1 955,00
Dosages par deux pompes doseuses péristaltiques 2 l/h, une pour le chlore liquide et une pour le pH. Cassette incluse		
441 001 001	PRIZMA 1 - Cl / pH - 1 contact + pompe dos. 2 L/h Chlore / Electrolyseur de sel et pH minus liquide	1 879,00
(dosage chlore ou sel) Avec une pompe pH 2 l/h et un contact tout-ou-rien pour conduire l'injection de désinfectant, au choix : 1 pompe doseuse chlore externe OU 1 électrovanne sur un doseur de chlore lent OU 1 électrolyseur de sel. Cassette incluse		
Accessoires Prizma		
441 250 001	Cassette 350 analyses chlore / pH	107,00
Kit d'entretien Prizma		
439 902 002	Kit d'entretien annuel	95,00

⚡ pensez-y

Fonctionnement de la PRIZMA

Analyse par photolorimétrie des paramètres, puis transmission des informations pour ajustement du dosage.



CARACTÉRISTIQUES

- Programmation et ajustement des dosages selon les caractéristiques du bassin
- Mesure du chlore et pH, 1, 2 ou 3 fois par jour au choix
- Auto ajustement et amélioration du traitement par rapport aux mesures effectuées
- Maîtrise du cycle de traitement adapté au bassin contrôlé
- Volume maximum de la piscine : 150 m³

- Mesures fiables et précises
- Chlore libre : 0,2 à 6,3 ppm
- pH : 6-9.1
- Pas de calibration (bandelettes de test)
- Menus et fonctions simples à utiliser
- Maintenance facile (remplacement de la cassette)
- IP 65

Pas de sonde... pas d'étalonnage !

- Solution simple et fiable
- Une eau de qualité 24 / 24 et 7 / 7

La gamme automatismes - Piscines publiques

Fonctionnalités											Votre bassin							
		Mesures					pompes doseuses électromagnétiques		Mode d'injection	Wifi gest. à dist.	Pataugeoire	Aire de jeux d'eau	Volume max. de bassin	T° Max du bassin	Localisation du bassin	Fréquentation	Ouverture	
		Chlore	Redox	pH	Temp.	Autres*	Chlore	pH										Trait. en tps réel
Cellule ouverte	MEL'STAR II OPN 1l/h	✓		✓			intégrée 1l/h	intégrée 1l/h	✓	✓	✗	✓	35 m ³	30°	EXTERIEUR	Faible	Été	
	MEL'STAR II OPN 10 l/h	✓		✓			intégrée 10l/h	intégrée 10l/h	✓	✓	✗	✓	300 m ³	30°	EXTERIEUR	Moyenne	Été	
	MEL'STAR II OPN PC 10 l/h	✓		✓			Au choix non intégré	intégrée 10l/h	✓	✓	✗	✗	300 m ³ et plus selon la pompe	30°	EXTERIEUR	Moyenne	Été	
	MEL'AMPERO II OPN	✓		✓	✓		Au choix non intégré	Au choix non intégré	✓	✓	✗	✗	Tout volume	30°	EXTERIEUR	Moyenne	Été	
Cellule fermée	MEL'CONTROL 1	✓	✓	✓	✓	✓	Non intégré	Non intégré	✓	✓	✓	✓	Tout volume Selon les pompes installées	40°	EXTERIEUR / INTERIEUR	Forte	Toute l'année	
	MEL'CONTROL 2	✓		✓	✓		Non intégré	Non intégré	✓	✓	✓	* gestion de 2 espaces aquatiques	* gestion de 2 espaces aquatiques	Tout volume Selon les pompes installées	40°	EXTERIEUR / INTERIEUR	Forte	Toute l'année
	MELSPA CLC 1 l/h	✓		✓			intégrée 1l/h	intégrée 1l/h	✓	✓	✗	✓	35 m ³	40°	EXTERIEUR / INTERIEUR	Moyenne / Forte	Toute l'année	
	MEL'STAR II CLC 10 l/h	✓		✓			intégrée 10l/h	intégrée 10l/h	✓	✓	✗	✗	300 m ³	40°	EXTERIEUR / INTERIEUR	Forte	Toute l'année	
	MEL'STAR II CLC PC 10 l/h	✓		✓			Au choix non intégré	intégrée 10l/h	✓	✓	✗	✗	300 m ³	40°	EXTERIEUR / INTERIEUR	Forte	Toute l'année	
	MEL'AMPERO II CLC	✓		✓	✓		Au choix non intégré	Au choix non intégré	✓	✓	✗	✓	Tout volume	40°	EXTERIEUR / INTERIEUR	Forte	Toute l'année	
Photocolorimétrie	HG302	✓	✓	✓	✓	✓	Au choix non intégré	Au choix non intégré	✓	✓	✗	✓	Tout volume	40°	EXTERIEUR / INTERIEUR	Forte	Toute l'année	

QUE CHOISIR ?

Vos contacts commerciaux sont à votre écoute pour vous accompagner dans la réalisation de votre projet.

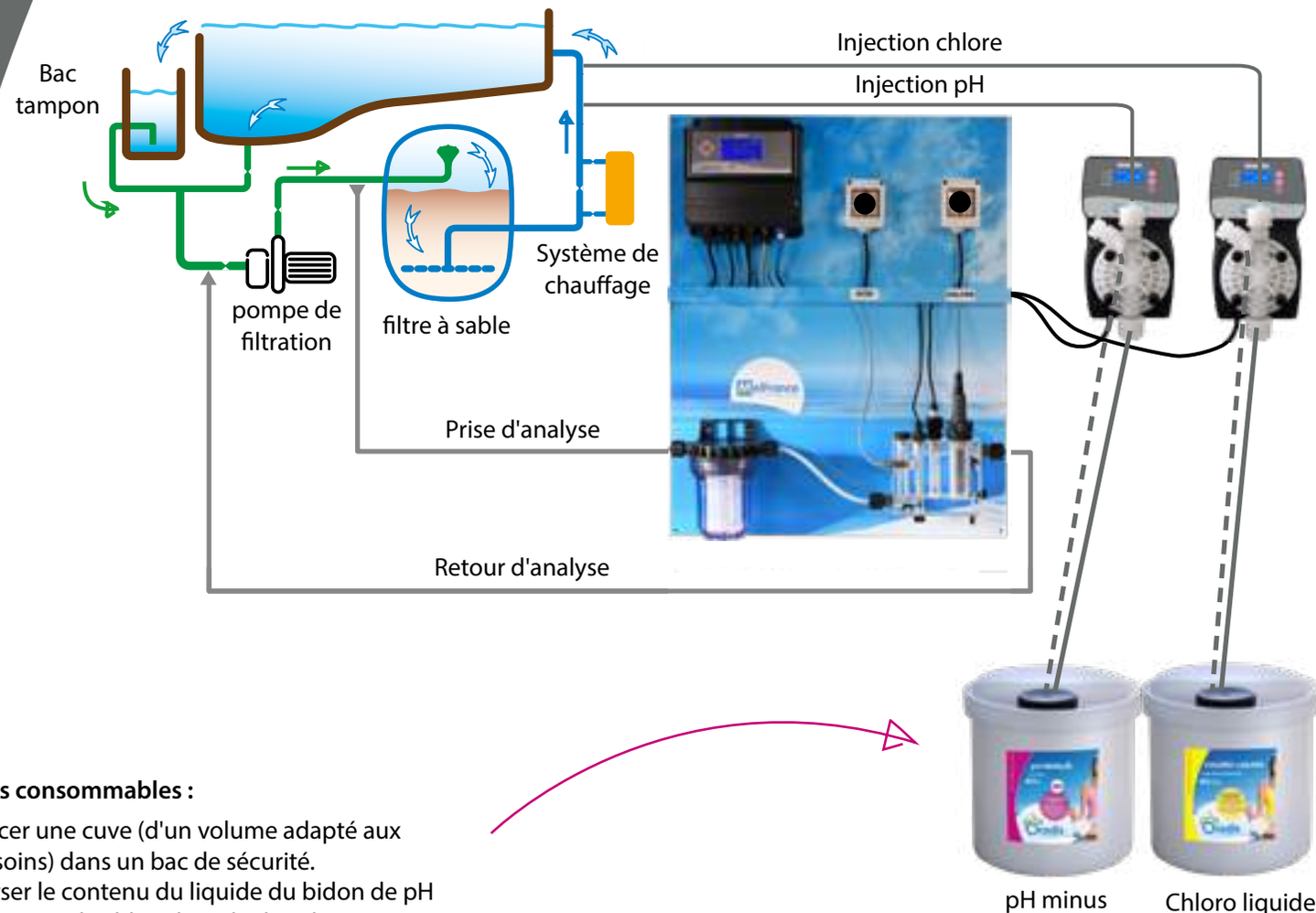
Vous trouverez leur contact [page 5](#) :)

* Sur le Melcontrol et le HG302 (en option), le choix se fait parmi 6 paramètres : pH, redox, chlore libre, chlore total, conductivité, turbidité

Installation

Installation des régulations

Schéma type d'installation



Pour les consommables :

1. Placer une cuve (d'un volume adapté aux besoins) dans un bac de sécurité.
2. Verser le contenu du liquide du bidon de pH minus ou de chlore liquide dans la cuve.
3. Installer les cuves sous les pompes.

Découvrez nos tutos en vidéo :

- Réglage du point de consigne pH : [CLIQUEZ ICI](#)
- Réglage du point de consigne chlore : [CLIQUEZ ICI](#)
- Réglage du point du débit d'eau : [CLIQUEZ ICI](#)

Photos non contractuelles

Régulation Redox / pH

MEL ERP 105

Référence	Désignation	Prix (€)
ERP105	Panneau MEL ERP 105 pH 5 l/h + Rx 5 l/h	2 279,00
ERP105S	Panneau MEL ERP105S pH 5 l/h + Rx 230V . Sans pompe doseuse chlore pour contrôler soit (<i>non fournis</i>) : Un électrolyseur ou une électrovanne sur un doseur de chlore ou brome en pastilles	2 059,00



Régulation par **mesure du potentiel Redox + pH**

Idéal pour :

- Des piscines collectives ou privées
- Piscines de volume inférieur à 250 m³
- Piscines traitées au chlore liquide non stabilisé (mesure redox)

Caractéristiques :

- **2 pompes doseuses 5 L/h :** (têtes PVDF)
chlore liquide
pH liquide
- Alimentation : 230 V AC ±10% - protection 6 A.
- Filtre d'analyse : Cartouche 60 µ, PET lavable.
- Porte-sondes en PMMA
- Mesure de chlore : sonde redox HSRH1M - 0 à 999 mV
- Mesure de pH : sonde pH HSPH1M - 0 à 14 pH
- Contrôle de débit d'eau,
- **Inclus dans le carton :**
- Sondes pH et redox
- Tubing 4x6 (PVC 2x2m - PE 2x2m),
- Solutions étalon pH 4 et 7, et redox 650 mV
- Robinet d'analyse
- Notice d'utilisation.

FACILE
Système compact

Prêt à
poser

MODE D'INJECTION
Proportionnel de
0 à 5 l/h maxi

Dosages
fins

CLAIR
Coffret régulateur
afficheur LCD avec rétro-
éclairage



PROGRAMMATION
Programmation en français ou
anglais

Facile et
intuitive

Régulation ampérométrique OPN

MEL'STAR II OPN

Référence	Désignation	Prix (€)
434 335 001	Panneau MEL'STAR II PC - CL 230 V + pH 10 l/h	3 059,00
434 235 001	Panneau MEL'STAR II - CL 10 l/h + pH 10 l/h	3 655,00
434 235 002	Panneau MEL'STAR II - CL 1 l/h + pH 1 l/h	3 655,00



ZOOM SUR

La cellule chlore cuivre/platine dite "cellule ouverte"

Pourquoi parle-t-on de "cellule ouverte" ?

La cellule Cuivre/Platine ampérométrique est dite à "cellule ouverte" car l'eau chlorée y circule au contact direct des électrodes.

Régulation **ampérométrique** du chlore avec sonde Cuivre/Platine + pH

Idéal pour : ✓

- Les piscines **extérieures** qui réclament un traitement ajusté "en temps réel"
(C'est le cas de la plupart des bassins collectifs en période d'affluence de baigneurs)
- Piscine de volume proche de 300 m³, bassin agité.
- Piscines traitées au chlore stabilisé ou au chlore liquide non stabilisé

Caractéristiques :

- **2 pompes doseuses 10 L/h** : (têtes PVDF - tubings 4x6) chlore en solution
pH liquide
- Alimentation : 230 V AC ±10% - protection 6 A.
- Filtre sur analyse : Cartouche 60µ, PET lavable.
- Porte-sondes : plastique PMMA, sondes pH et chlore.
- Mesure du chlore : sonde OPN avec stabilisateur de débit, 0 à 10 mg/l, compensée T°(<35°C) / pH, chlore sans / avec stabilisant.
- Mesure du pH : sonde HSPH1M - 0 à 14 pH
- Contrôle de débit d'eau
- Prise échantillon d'eau,

Inclus dans le carton :

- Sondes pH et chlore,
- Tubing 4x6 (PVC 2x2m - PE 2x2m),
- Solutions étalon pH 4 et 7,
- Robinet d'analyse
- Notice d'utilisation.

FACILE

Système compact
Prêt à poser

MODE D'INJECTION

Dosages fins
10 L/h



Régulation ampérométrique "ouverte" OPN

MEL'AMPERO II OPN

Référence	Désignation	Prix (€)
433 235 001	Panneau MEL' AMPERO II OPN - CI 230 V - pH 230 V	3 849,00

Comment fonctionne-t-elle ?

Elle délivre un signal précis et immédiat, cela permet à la régulation de suivre le traitement de la piscine "en temps réel". Elle fonctionne de nombreuses années grâce à un entretien saisonnier accessible à l'utilisateur avisé.

Régulation **ampérométrique** du chlore avec sonde Cuivre/Platine + pH

Idéal pour : ✓

- Les piscines **extérieures** qui réclament un traitement ajusté "en temps réel"
(C'est le cas de la plupart des bassins collectifs en période d'affluence de baigneurs)
- Tous volumes de piscines, grands bassin de natation ou très agité.
- Piscines traitées au chlore stabilisé ou au chlore liquide non stabilisé

Caractéristiques :

2 connexions 230 V sur prises pour piloter au choix :

- Pompes doseuses dont les débits sont adaptés aux volumes à traiter
- Une électrovanne sur circuit de traitement au chlore gazeux,
- Une électrovanne sur station de dosage à galets de chlore,
- Le fonctionnement d'un doseur de chlore PCH Évolution,
- Un dosage par pompe doseuse pour le correcteur pH liquide.

- Alimentation : 230 V AC ±10% - protection 6 A.
- Filtre sur analyse : Cartouche 60µ, PET lavable.
- Porte-sondes : plastique PMMA,
- Mesure de chlore : sonde OPN avec stabilisateur de débit, 0 à 10 mg/l, compensée T°(<35°C) / pH, chlore sans / avec stabilisant.
- Mesure du pH : sonde HSPH1M - 0 à 14 pH
- Contrôle de débit d'eau, Prise échantillon d'eau

Inclus dans le carton :

- Sondes pH et chlore,
- Sonde de température,
- Robinet d'analyse
- Tubing 4x6 (PVC 2x2m - PE 2x2m),
- solutions étalon pH 4 et 7,
- Notice d'utilisation.



CLAIR

Coffret régulateur
afficheur LCD avec rétro-éclairage

PROGRAMMATION

Programmation en français ou anglais

Régulation ampérométrique CLC

MEL'STAR II CLC

MELSPA

Référence	Désignation	Prix (€)
434 435 001	Panneau MEL'STAR II CLC CI 10 l/h + pH 10 l/h	4 589,00
434 535 001	Panneau MEL'STAR II CLC PC prise de 230 V + pH 10 l/h	3 878,00
AMPEROSPA	Panneau MELSPA CI 1 l/h + pH 1 l/h	4 593,00

ZOOM SUR

La cellule chlore à gel électrolytique dite "cellule fermée"

Pourquoi parle-t-on de "cellule fermée" ?

La cellule CC1N est dite "cellule fermée" car ses électrodes Or/argent ne sont pas en contact direct avec l'eau à analyser. Les électrodes baignent dans un électrolyte et une membrane sépare l'électrolyte de l'eau chlorée.

Régulation **ampérométrique** du chlore avec sonde à gel électrolytique + pH

Idéal pour : ✓

- Les piscines qui réclament un traitement ajusté même en cas d'usage intensif (bains à remous, réception de toboggans, bassins ludiques) et lorsque les normes de traitement sont difficiles à tenir.
- Piscine de volume proche de 300 m³, bassin agité.
- Piscines traitées au chlore stabilisé ou au chlore liquide non stabilisé

Caractéristiques :

- **2 pompes doseuses autoamorçantes 10 L/h** : (têtes PVDF - tubings 4x6) chlore en solution
pH liquide
- Alimentation : 230 V AC ±10% - protection 6 A.
- Filtre sur analyse : Cartouche 60µ, PET lavable.
- Porte-sondes : plastique PMMA.
- Mesure du chlore : sonde CC1N à gel électrolytique, 0 à 10 mg/l, compensée T°(<35°C) / pH, chlore sans / avec stabilisant.
- Mesure du pH : sonde HSPH1M - 0 à 14 pH
- Contrôle de débit d'eau
- Prise échantillon d'eau,

Inclus dans le carton :

- Sondes pH et chlore,
- Tubing 4x6 (PVC 2x2m - PE 2x2m),
- Solutions étalon pH 4 et 7,
- Robinet d'analyse
- Notice d'utilisation.

FACILE

Système compact
Prêt à poser

MODE D'INJECTION

Dosages fins
10 L/h



CLC

Régulation ampérométrique "fermée" CLC

MEL'AMPERO II CLC

Référence	Désignation	Prix (€)
433 335 001	MEL' AMPERO II CLC - CI 230 V - pH 230 V	4 659,00

Comment fonctionne-t-elle ?

Cette membrane ne laisse passer que les ions chlore à analyser. La mesure est précise jusqu'à des taux élevés (Cl libre > 10 mg/l). La cellule CC1N fonctionne de nombreuses années grâce à un entretien régulier accessible à l'utilisateur avisé : remplacer l'électrolyte tous les 3 mois et la membrane tous les 6 à 12 mois.

Régulation **ampérométrique** du chlore avec sonde à gel électrolytique + pH

Idéal pour : ✓

- Les piscines qui réclament un traitement optimal même lorsque les normes de traitement sont difficiles à tenir.
- Tous volumes de piscines, grands bassins ou bassins très agités.
- Piscines traitées au chlore stabilisé ou au chlore liquide non stabilisé

Caractéristiques :

2 connexions 230 V sur prises pour piloter au choix :

- Pompes doseuses dont les débits sont adaptés aux volumes à traiter
- Une électrovanne sur circuit de traitement au chlore gazeux,
- Une électrovanne sur station de dosage à galets de chlore,
- Le fonctionnement d'un doseur de chlore PCH Évolution,
- Un dosage par pompe doseuse pour le correcteur pH liquide.

- Alimentation : 230 V AC ±10% - protection 6 A,
- Filtre sur analyse : Cartouche 60µ, PET lavable,
- Porte-sondes : plastique PMMA.
- Mesure du chlore : sonde CC1N à gel électrolytique, 0 à 10 mg/l, compensée T°(<35°C) / pH, chlore sans / avec stabilisant.
- Mesure du pH : sonde HSPH1M - 0 à 14 pH
- Prise échantillon d'eau,
- Contrôle de débit d'eau

Inclus dans le carton :

- Sondes pH et chlore,
- sonde de température,
- Robinet d'analyse
- Tubing 4x6 (PVC 2x2m - PE 2x2m),
- solutions étalon pH 4 et 7,
- Notice d'utilisation.



CLAIR

Coffret régulateur
afficheur LCD avec rétro-éclairage

PROGRAMMATION

Programmation en français ou anglais

Régulation multi-paramètres PRO

MEL'CONTROL et son application

Référence	Désignation	Prix (€)
CONFIGURATIONS (sondes incluses)		
MELCONTROL1	Config. 1 bassin - pH, redox, Cl, température, PORTE SONDE 4 SONDES	4 999,00
MELCONTROL1T	Config. 1 bassin - pH, Redox, Cl, Cl Total température, PORTE SONDE 5 SONDES	6 705,00
MELCONTROL2	Config. 2 bassins - pH, Cl, température (x2) 2 PORTES SONDES 4 SONDES	7 679,00

Gérez le MELCONTROL à distance avec l'application M touch !



MELCONTROL1T
Configuration 1 bassin



MELCONTROL2
Configuration 2 bassins

Permet de gérer 2 bassins en simultané

QUALITÉ
Sonde chlore fermée



CONNECTÉ
Gestion et contrôle à distance



SIMPLE
Affichage digital



Régulation multi-paramètres PRO

MEL'CONTROL

Régulation **multi-paramètres** professionnelle

Idéal pour :

- Gérer deux espaces aquatiques différents (bassin + aires de jeux, bassin + bassin etc.)
- Piscines traitées au chlore stabilisé ou au chlore liquide non stabilisé

Caractéristiques :

(Suivant option) Permet de contrôler 6 voies, choisies parmi différents paramètres :

- pH
- Redox (ORP)
- Chlore libre
- Chlore total
- Conductivité
- Turbidité

- Température (présente indépendamment de la configuration)
- Alimentation : 230 V AC $\pm 10\%$ - protection 6 A,
- Filtre sur analyse : Cartouche 60 μ , PET lavable, Porte-sondes : plastique PMMA,
- Mesure du chlore : sonde CC1N à gel électrolytique, 0 à 10 mg/l, compensée T° (<35°C) / pH, chlore sans / avec stabilisant.
- Mesure du pH : sonde HSPH1M - 0 à 14 pH
- Contrôle de débit d'eau, Prise échantillon d'eau

Inclus dans le carton :

- Sondes pH et chlore,
- Solution redox (pr MELCONTROL1)
- Solutions étalon pH 4 et 7,
- Sonde de température
- Robinet d'analyse
- Notice d'utilisation.

Particularités :

- Un ou deux points de consigne programmables pour un total de six sorties relais pour chaque mesure.
- Caractéristiques des points de consigne : verrou d'alarme, verrou de débit, temps surdosage et retard.
- Quatre signaux de sorties 4-20mA programmables (1 pour chaque mesure) avec échelle de mesure sélectionnable et séparation galvanique.
- Deux signaux de sorties en fréquence (1 pour chaque mesure) avec échelle de mesure sélectionnable.
- Un relais pour alarme.

Découvrez en vidéo :

- Présentation Mel'Control: [CLIQUEZ ICI](#)
- L'application Mel'Control: [CLIQUEZ ICI](#)
- Tuto Mel'Control : [CLIQUEZ ICI](#)



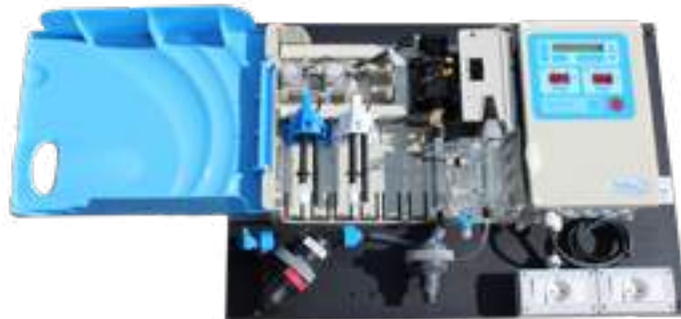
NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les articles pour commander sur le site

Régulation colorimétrique

HG 302

Référence	Désignation	Prix (€)
439 001 001	HG 302 Régulation colorimétrique Blue I	4 871,00
439 901 001	Jeu de réactifs liquides DPD1 chlore libre	93,00
439 933 001	Option chlore total et chloramines HG302	1 109,00
439 901 002	Réactif liquide DPD3 pour chlore total	10500
439 902 001	Kit annuel (échange de pièces d'usure)	309,00



Régulation **colorimétrique** - La précision du test en laboratoire pour le suivi de la piscine.

Différents paramètres analysés : Chlore libre / chlore total (option), pH, Redox, température.

Idéal pour : 

- Piscine résidentielle ou collective

Caractéristiques :

- Pas de dérive de calibration, pas de réglages fastidieux,
- Procédé très rassurant à l'usage, sur la durée de la saison,
- Échange des réactifs d'analyses toutes les 6 semaines ±.
- HG302 peut être utilisé pour de l'eau de mer ou de piscines thermales.
- Option DPD 3 (pour le chlore total)

Inclus dans le carton :

- Sonde pH
- Sonde Redox
- Notice d'utilisation.

SONDES

Les paramètres

- pH,
- Redox,
- température

sont mesurés par des sondes, ils sont régulés et affichés en clair.

OPTION CHLORE TOTAL

Pour une surveillance en continu du taux de chlore combiné (chloramines) : ceci facilite les interventions d'optimisation de la qualité de l'eau.

CLAIR

Affichage clair des valeurs



RÉACTIFS

Jeu de réactifs liquides



Accessoires régulations

Référence	Désignation	Prix (€)
Pièces détachées régulations		
CARTLAV60-5	Filtre ERP-Mel'Star-Ampero L125 Ø 63 (Tous panneaux)	20,00
CA/AT	Cartouche filtrante au charbon actif	26,00
NFIL/60	Porte-filtre 5" avec cartouche lavable	64,00
NPED2	Chambre de circulation double (bol porte sonde pH et Redox)	170,00
ROB6X8	Robinet d'analyse 1/2" pour tubing 6/8	22,00



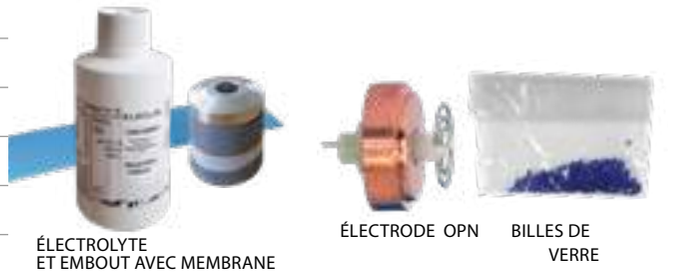
Sondes pH et sondes Redox

HSPH1M	Sonde pH avec câble 1 m (Sonde panneau)	132,00
HSPH	Sonde pH avec câble 5 m (OVY pH)	137,00
439 905 001	Sonde pH connecteur à visser HG302 (Sans câble)	187,00
HSRH1M	Sonde redox avec câble 1 m (Sonde panneau)	142,00
HSRH	Sonde redox avec câble 5 m (OVY Redox)	147,00
439 906 001	Sonde redox connect. à visser HG302 (Sans câble)	198,00



Électrodes / sondes Ampérométriques

433 700 001	Électrode Cu/Pt (Hexacontrol)	686,00
433 702 001	Billes de verre au cobalt (OPN)	31,00
MCUPT	Électrode en Cu/Pt Mel'star II (Depuis 2016) (OPN)	594,00
CC1N	Électrode fermée Or/Ag (Sonde fermée CLC)	1 805,00
ECC1GEL	Électrolyte (4 entretiens) (Sonde fermée CLC)	112,00
MCC1N	Embout avec membrane (Sonde fermée CLC)	187,00



Solutions tampons 25 ml

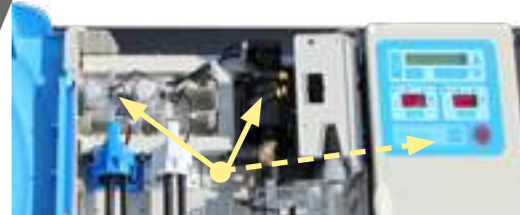
SPH04	Solution tampon étalonnage pH 4	17,00
SPH07	Solution tampon étalonnage pH 7	17,00
SPH09	Solution tampon étalonnage pH 9	17,00
SPH10	Solution tampon étalonnage pH 10	17,00
SRX01	Solution Redox 650 mV	17,00



Entretien des régulations

HG 302 entretien saisonnier

1 fois / an



Entretien

En début de saison et/ou un arrêt prolongé (± 15 jrs), le nettoyage des circuits de mesure colorimétrique s'impose : en cycle de fonctionnement, les flacons remplis d'eau, actionner le bouton PUMP 1,5 minute pour rincer les tubings de réactifs. La chambre d'analyse, ouverte par le haut, sera nettoyée au coton-tige.

Obligatoire

HG 302
Kit annuel pour l'échange à neuf des pièces d'usure de la régulation: les mécanismes et les tubings des deux pompes doseuses de réactifs, la tête de la chambre d'analyse et le détecteur de débit.



KIT ANNUEL
HG 302



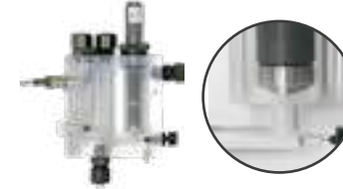
ÉLECTROLYTE
EN GEL

CLC
Sonde ampérométrique fermée, ne jamais toucher la pointe de l'électrode ! En vissant le capuchon porte-membrane rempli d'électrolyte, vérifier que l'excédent à l'intérieur peut sortir par l'évent sous peine d'endommager irrémédiablement la membrane.

Entretien des régulations

Cellule ampérométrique fermée

Tous les 3 à 6 mois



Entretien

Tous les 3 mois, changer l'électrolyte. Dès 6 mois d'utilisation, ou avant chaque saison, remplacer le porte membrane. Au remontage de la sonde dans son logement, prendre soin que l'extrémité soit positionnée à 5 mm du fond.

CC1N

- Chlore libre avec/sans stabilisant
- Échelle 0 à 10 mg/l, Temp. +1° à 40°C
- Pression de service maxi 1 bar
- Electrolyte ECC1GEL
- Capuchon membrane MCC1N
- Compensée en température et en pH

ECC1GEL

Électrolyte pour cellule eau douce ou de mer

MCC1N

Membrane semi-perméable.

Hivernage

- Sortir l'ensemble complet de la chambre d'analyse.
- Ouvrir la membrane, vider le gel qui se trouve dans la membrane, rincer la pointe de la sonde et la membrane sous l'eau du robinet,
- Revisser la membrane, sans gel, sur la sonde.
- Stocker l'ensemble à l'abri du gel durant l'hivernage.

Cellule ampérométrique ouverte



Entretien

Pivoter le porte sonde 1/4 de tour à gauche, extraire la cellule Cu/Pt verticalement pour ne pas faire tomber les billes abrasives. Eliminer l'oxydation de la surface cuivre grâce à une toile émeri.

PSCLO

- Système porte sondes multifonctions
- Chlore libre avec/sans stabilisant
- Échelle de 0 à 10 mg/l
- Stabilisateur de débit - maxi 3 bar
- Tube 6x8 entrée et eau recyclée
- Support d'électrode pH, Redox

MCUPT

Électrodes en cuivre et platine pour cellules ampérométriques PSCLO.
433 702 001
Rechange billes en verre diam. 2 mm pour cellule ampérométrique PSCLO.

Hivernage

- Ouvrir la purge sur le côté droit de la cellule afin de vider l'eau.
- Laisser la sonde à l'air libre, à l'abri du froid, pendant l'hiver.

Hivernage

- Déposer la sonde,
- Rincer les circuits de mesure colorimétrique et les sondes, puis drainer totalement la chambre d'analyse et le bocal porte-sonde. Laisser toutes les vannes ouvertes.
- Prévoir l'échange des pièces d'usure (kit annuel).
- Mettre les sondes dans un contenant rempli d'eau douce du robinet, (pas d'eau déminéralisée),
- Stocker à l'abri du gel et faisant attention à ce que les sondes restent en eau tout le temps durant son hivernage

ASTUCE > Il est préférable de remettre une sonde dans la petite fiole étanche (remplie d'eau du robinet), dans laquelle la sonde est livrée lors de sa première mise en service.



Matériel de dosage

Pompes doseuses

Séries MA	104
Série MD+	105

Accessoires de dosages

Cannes d'injection	106
Crépines d'aspiration + rallonge BNC..	106
Tubings	107
Kits de fixation du tubing	107

Bacs et stations de dosages

Bacs de dosages	108
Agitateurs	108
Pédichlore	109
Chlorinateur	109

Autres automatismes

Level PRO - régulateur de niveau	110
PCH Évolution - doseur PCH pastille.....	111

Pompes doseuses

Série MA

Référence	Désignation	Débit / Pression	Tubing	Détecteur fin de bac	Prix (€)
POMPE DOSEUSE SÉRIE MA					
MA1501	Pompe doseuse MA 1501	15 bars / 1 l/h	ø 4/6	*	380,00
MA1002	Pompe doseuse MA 1002	10 bars / 2 l/h	ø 4/6	*	380,00
MA0705	Pompe doseuse MA 0705	07 bars / 5 l/h	ø 4/6	*	380,00
MA1010	Pompe doseuse MA 1010	10 bars / 10 l/h	ø 4/6	*	462,00
MA0320	Pompe doseuse MA 0320	03 bars / 20 l/h	ø 6/8	*	555,00

Dans la même gamme, autres modèles dotés de spécifications de débit / pression différentes ou auto-purge : consulter.
(Pour toute application autre que la piscine : nous consulter)



Pompe doseuse série MA

Idéal pour :

- Tout type de bassin
- Tout type de produit : chlore en solution, correcteur pH

Caractéristiques :

- Écran rétro éclairé LCD
- Indications LEDS : Pompe alimentée, alarme, impulsion dosage
- Réglage digital du débit avec des touches
- Montage mural (en option sur un support)
- indice de protection IP65
- Robinet de purge manuel

Inclus dans le carton :

- Crépine d'aspiration + détecteur fin de bac,
- Canne d'injecton,
- Tubing 4x6 (PVC 2 m - PE 2 m),
- Kit raccords tuyau, chevilles, fusibles
- Notice d'utilisation.

Connectique BNC

Alimentation à découpage pour une énergie constante et contrôlée vers le solénoïde : garantissant la stabilité de la puissance et de la course du piston, assurant une durée de vie supérieure et un dosage plus précis.

FACILE

Pompe livrée complète

Prête à l'utilisation

QUALITÉ

Toutes pièces hydrauliques en :

PVDF

Pompes doseuses

Série MD +

Référence	Désignation	Débit / Pression	Tubing	Détecteur fin de bac	Prix (€)
POMPE DOSEUSE SÉRIE MD +					
MD1501	Pompe doseuse MD1501	15 bars / 1 l/h	ø 4/6	*	524,00
MD1002	Pompe doseuse MD1002	10 bars / 2 l/h	ø 4/6	*	524,00
MD0705	Pompe doseuse MD0705	07 bars / 5 l/h	ø 4/6	*	524,00
MD1010	Pompe doseuse MD1010	10 bars / 10 l/h	ø 4/6	*	603,00
MD0320	Pompe doseuse MD0320	03 bars / 20 l/h	ø 6/8	*	726,00

Dans la même gamme, autres modèles dotés de spécifications de débit / pression différentes ou auto-purge : consulter.
(Pour toute application autre que la piscine : nous consulter)



Pompe doseuse série MD+

Idéal pour :

- Injection en pédiluve avec compteur émetteur d'impulsions
- En complément de la régulation MelControl

Caractéristiques :

- Écran rétro éclairé LCD
- Indications LEDS : Pompe alimentée, alarme, impulsion dosage
- Réglage digital du débit avec des touches
- Montage mural (en option sur un support)
- indice de protection IP65
- Robinet de purge manuel

Inclus dans le carton :

- Crépine d'aspiration + détecteur fin de bac,
- Canne d'injecton,
- Tubing 4x6 (PVC 2 m - PE 2 m),
- Kit raccords tuyau, chevilles, fusibles
- Notice d'utilisation.

Réglages très simples

- Mode ppm- en sélectionnant la qté souhaitée en ppm la pompe règle automatiquement le dosage
- Mode ÷, x des impulsions compteur - en choisissant le nb des impulsions du compteur et le nb des coups de la pompe
- Mode mA - Débit proportionnel à un signal externe 4-20 mA
- Mode débit constant

FACILE

Pompe livrée complète

Prête à l'utilisation

QUALITÉ

Toutes pièces hydrauliques en :

PVDF

Accessoires des pompes doseuses

Canne d'injection

Référence	Désignation	C/pression	Prix (€)
CANINJPVDF0.1BAR	Canne d'injection 1/2 " PVDF	4/6 0,1 bar	32,00
CANINJPVDF	Canne d'injection 1/2 " PVDF	4/6 0,3 bar	32,00
CANINJ6X8PVDF	Canne d'injection 1/2 " PVDF	6/8 0,3 bar	32,00

Autres cannes d'injection : consulter

ANTI-RETOUR : BILLE EN CÉRAMIQUE, RESSORT DE COMPRESSION EN HASTELLOY®, CONTRE PRESSION STANDARD 0,3 BAR



Crépine d'aspiration

Référence	Désignation	Prix (€)
ESLBN20	Crépine d'aspiration avec sonde de niveau	4/6 60,00
ESLBN6x8PVDF	Crépine d'aspiration avec sonde de niveau	6/8 60,00
ESLBN8x12PVDF	Crépine d'aspiration avec sonde de niveau	8/12 60,00



Rallonges BNC

Référence	Désignation	Prix (€)
RALBNC5M	Rallonge BNC 5 m	17,00
RALBNC10M	Rallonge BNC 10 m	27,00
ADAPBNCFF	Adaptateur (femelle / femelle) A AJOUTER AVEC LES RALLONGES	3,70

D'AUTRES TAILLES SONT EXISTANTES, (1M, 20M, NOUS CONSULTER)



Tête de pompe

Accessoires des pompes doseuses

Tubing pour pompes doseuses

Référence	Désignation	Matériau	Utilisation	L/h	Prix (€)
ITC01	Tubing PVC cristal	4/6 souple	aspiration	0,1 à 12	2,60
ITP0125	Tubing PE Couronne de 25m	4/6 semi-rigide	asp./refoul.	0,1 à 12	61,00
ITP0150	Tubing PE Couronne de 50m	4/6 semi-rigide	asp./refoul.	0,1 à 12	112,00
ITPVDF4X6	Tubing PVDF *	4/6 rigide	refoulement	0,1 à 12	9,60
ITPVDF4X625	Tubing PVDF * Couronne de 25m	4/6 rigide	refoulement	0,1 à 12	215,00
ITP0225	Tubing PE Couronne de 25m	6/8 semi-rigide	asp./refoul.	10 à 20	112,00
ITPVDF6x8	Tubing PVDF *	6/8 rigide	refoulement	10 à 20	11,50
ITC03	Tubing PVC cristal	8/12 souple	aspiration	40 et +	6,60
ITP03	Tubing PE	8/12 semi-rigide	asp./refoul.	40 et +	6,70

PVDF * : Fortement recommandé pour CHLOROLIQUIDE, PCH dissous et oxydants forts à l'OXYGÈNE ACTIF



TUBING SOUPLE D'ASPIRATION

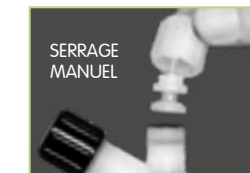
TUBING SEMI-RIGIDE DE REFOULEMENT

Découvrez le tuto TUBING en vidéo : [CLIQUEZ ICI](#)

Kit de fixation du tubing

Référence	Désignation	Prix (€)
KITFIX	Kit de fixation filetage 3/8" pour tubing 4/6	9,00
KITFIX4X6	Kit de fixation filetage 1/2" pour tubing 4/6	8,60
KITFIX6X8	Kit de fixation filetage 1/2" pour tubing 6/8	10,70
KITFIX8X10PVDF	Kit de fixation filetage 1/2" pour tubing 8/10	15,90
KITFIX8X12PVDF3/4	Kit de fixation filetage 3/4" pour tubing 8/12	19,00

Autres kits de fixation : consulter



SERRAGE MANUEL



JAMAIS

Lorsque le tubing est bien installé, il est vissé sur la tête de pompe doseuse. L'ensemble est vissé fermement à la main et JAMAIS avec une pince.



Le tubing est coupé droit, perpendiculairement à son axe, jamais coupé en biais.



Vérifier la résistance à l'arrachement du tube au kit de fixation.

Distribution des produits chimiques

Bacs de dosage

Référence	Désignation	Dimensions	Prix (€)
CNT50-S	CUVE 50 LITRES en polyéthylène	Ø 43 x hr 47 cm	105,00
COS50-S	BAC DE SÉCURITÉ pour cuve 50 litres	Ø 47 x hr 47 cm	105,00
CNT100-S	CUVE 100 LITRES en polyéthylène	Ø 53 x hr 65 cm	148,00
COS100-S	BAC DE SÉCURITÉ pour cuve 100 litres	Ø 57 x hr 65 cm	148,00
CNT250-S	CUVE 250 LITRES en polyéthylène	Ø 65 x hr 90 cm	252,00
COS250-S	BAC DE SÉCURITÉ pour cuve 250 litres	Ø 69 x hr 90 cm	252,00



CUVE 100 L ET BAC DE SÉCURITÉ CUVE 50 L ET BAC DE SÉCURITÉ



BAC DE SÉCURITÉ POUR CUVE 250 L

CUVE 250 L

Bacs de dosages en polyéthylène et bacs de rétention.

Les bacs de rétention sont une sécurité en cas d'avarie du bac de stockage.

Le contenu du bac ne peut pas déborder au sol.

Le petit bac de sécurité de 50 litres seul convient pour sécuriser les bidons de produits utilisés directement : chloroliquide, pH Minus etc.



Voir [page 123](#) pour palette de rétention

Agitateurs

Référence	Désignation	Dimensions	Prix (€)
	Consulter pour l'adaptation sur la cuve		
MIXMAN2	Agitateur manuel PVC	Ø 13 x l 70-80 cm	302,00
MIX8-MON600	Agitateur lent monophasé 200 rpm	Ø 15 x l 60 cm	926,00
MIX8-MON900	Agitateur lent monophasé 200 rpm	Ø 15 x l 90 cm	926,00
MIXV8-MON600	Agitateur rapide monophasé 1400 rpm	Ø 9 x l 60 cm	675,00
MIXV8-MON900	Agitateur rapide monophasé 1400 rpm	Ø 9 x l 90 cm	675,00

La longueur d'axe est à choisir en fonction de la hauteur de la cuve sélectionnée (ci-dessus)

Agitateur lent : Adapté au maintien en suspension
Ex. Stabilisant

Agitateur rapide : Adapté au mélange rapide
Ex. Chlore rapide V60, chlore non stabilisé, diatomées



AGITATEUR LENT
CUVE DE 100 L / RÉTENTION

AGITATEUR LENT AGITATEUR MANUEL AGITATEUR RAPIDE

Dosage galet-pastille

Pédichlore

Référence	Désignation	Prix (€)
452 250 001	PÉDICHLORE pour galet de 250 g	40,00



Indispensable pour désinfecter le pédiluve.

- Une forte chloration est demandée (4 à 10 mg/l).
- Les pédiluves sont alimentés en eau courante et désinfectante non recyclée, vidangée quotidiennement.

Conseil d'installation

Fixer le pédichlore à l'intérieur du pédiluve.
Choisir un endroit bien arrosé (sous la douche ou près du tuyau de remplissage du pédiluve), à l'écart du passage à pieds nus, pour éviter de le casser en marchant dessus et risquer de se blesser.

Chlorinateur

Référence	Désignation	Prix (€)
451 021 401	CHLORINATEUR 4kg AUTOMATISME pour doseur équipé de 2 piquages 1/2"	249,00



451405001
ELECTROVANNE
BIG 1/2" 220V/230V



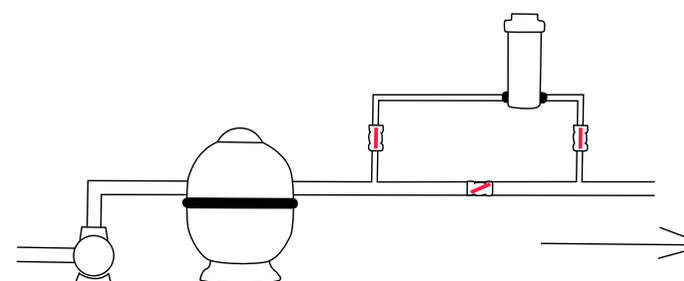
Chlorinateur

Idéal pour :

- Les piscines privées
- Les pédiluves

Caractéristiques :

- Automatise le dosage du chlore
- Simple d'installation



NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les articles pour commander sur le site

Régulateur de niveau pour bac tampon avec une seule sonde

Doseur PCH

LEVEL PRO



Référence	Désignation	Prix (€)
LEVELPRO	LEVEL PRO régulateur de niveau pour bac tampon mono sonde à 8 seuils programmables	1 221,00

Régulateur de niveau

Il possède 7 contacts paramétrables sur des hauteurs de 0 à 199 cm. Le huitième contact pilote la fonction hors gel. Son écran affiche le niveau d'eau mesuré dans le bac tampon, ainsi que la température et 8 L.E.D. indiquent l'activité des contacts.

Caractéristiques :

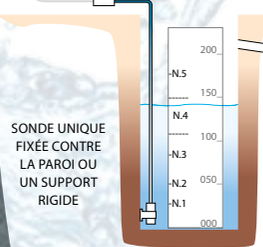
- Alimentation :** 230 V ± 10%
- Protection :** 10 Amp
- Echelle de mesure :** 1 / 199cm
- Précision :** ± 1cm.
- Programmation :**
 - 7 points consignes de niveaux paramétrables + hors gel
 - 7 relais sorties programmables N/O ou N/F + hors gel
 - Température : 0+ à 60°
- Coffret :** PP - protection IP66
210 x 210mm - fixation murale

Kit d'installation :

- Coffret LEVEL PRO
- Sonde céramique 7 niveaux + température avec câble compensé de 3m
- Dérivation électronique
- Câble 15m, 5 x 0,5 mm²
- Fusibles 5x20 500 mA temp.
- Vis de fixation avec chevilles
- Manuel d'instruction
- Carton d'emballage
- Poids avec accessoires : 3 Kg



< 15 M > Plus de 15m : sur demande



SONDE UNIQUE FIXÉE CONTRE LA PAROI OU UN SUPPORT RIGIDE

FACILE

Pas de capteurs indépendants

1 sonde
7 niveaux par logiciel

PERFORMANT

Contrairement aux détecteurs classiques :

Ne subit pas l'influence des courants parasites ni l'encrassement des sondes.

GAIN DE TEMPS

Installation par un technicien en une séance



FIABILITÉ et PRÉCISION

En mesure de pression grâce à un capteur haute sensibilité en céramique

Précis au cm près

PCH Evolution

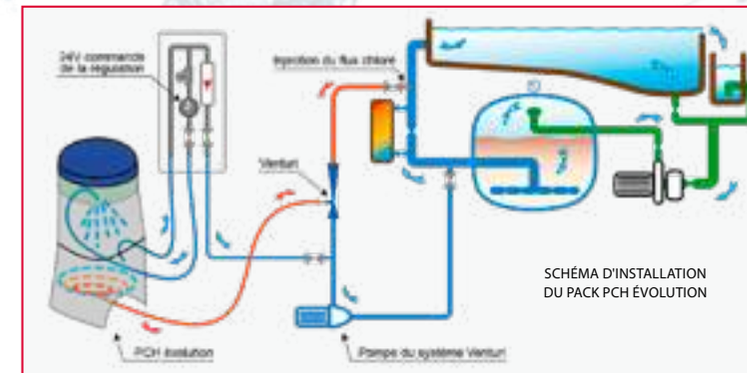


Référence	Désignation	Prix (€)
451 600 250	Pack PCH EVOLUTION 25 kg	2 141,00
451 600 400	Pack PCH EVOLUTION 40 kg	2 368,00
458 015 002	Pompe surpresseur du système venturi	338,00
451 621 001	Venturi 1"	184,00
451 600 004	Venturi 1"1/2	267,00
451 617 002	Flotteur chloration et/ou écoulement	57,00
451 620 001	Électrovanne 24 V	41,00
451 619 001	Tuyau armé Ø 20 souple gris / le mètre	11,50



CHARGE DE PASTILLES

LE BAC À DILUTION EST TOUJOURS PROPRE GRÂCE À LA CIRCULATION D'EAU PERMANENTE.



SCHEMA D'INSTALLATION DU PACK PCH EVOLUTION

Pour une chloration de la piscine en toute sécurité et de façon économique

- PCH évolution automatise la dilution de PCH pastille, chlore sans stabilisant.
- Le système offre un maximum de sécurité car il fonctionne à la pression atmosphérique.
- PCH évolution nécessite peu de manutentions et il assure une efficacité optimale grâce à la dilution complète du produit chloration.
- Il reste toujours propre car il est auto-nettoyant du fait de la circulation d'eau en continu dans le compartiment de dilution.

Ne jamais mélanger PCH pastille avec d'autres produits chlorés ou autres produits chimiques.

Idéal pour :

- Bassins de plus de 220 m³

NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les articles pour commander sur le site

SÉCURITÉ

Fonctionne à la pression atmosphérique



ÉCONOMIE

Le produit chloration est complètement dilué





Équipements

& animations

Équipements et animations

Pompes à chaleur

Melpac, INVERTER, PRO [114-115](#)

Ambiance de piscine

Éclairage à LED [116-117](#)

Détecteurs de fuite

Kits de mise en pression [118](#)

LT 2400E détection étanchéité [119](#)

XLT 17 détection sur canalisations [119](#)

La Maison de la piscine

Équipements et matériels [120](#)

Bambin'eau [120](#)

Toons [121](#)

Sécurité

Équipements de sécurité [122](#)

Kit ADR [123](#)



Pompes à chaleur

Melpac MONO



Référence	Désignation	Air 24°		Air 15°		dB(A) 1m	Volume	Prix (€)	
		kW	COP	kW	COP				
Gamme MELPAC									
482 201 030	MELPAC 30 MONO	(H)	5,6	5,2	4,2	4,1	50	30 m ³	1 239,00
482 201 035	MELPAC 35 MONO	(H)	7,8	5,4	6,3	4,27	53	35 m ³	1 599,00



Melpac INVERTER



Les pompes à chaleur de la gamme Melpac INVERTER s'adaptent au volume et aux contraintes de la piscine et de son environnement. Les pompes à chaleur sont à **variation de puissance**, la pompe s'adapte aux besoins.

Référence	Désignation	Air 26°		Air 15°		dB(A) 1m	Volume	Prix (€)
		kW	COP	kW	COP			
Gamme MELPAC INVERTER								
484 001 050	MELPAC Inverter 50 MONO (H)	1,9 à 9,2	6,2 à 14,7	1,6 à 5,9	5,0 à 7,7	38,1 à 47,2	50 m ³	2 179,00
484 001 075	MELPAC Inverter 75 MONO (H)	3,4 à 14,3	6,2 à 14,6	2,9 à 10,7	4,9 à 7,6	38,5 à 48,6	75 m ³	2 849,00
484 001 090	MELPAC Inverter 90 MONO (H)	4,3 à 17,4	6,2 à 14,5	3,5 à 13	4,9 à 7,4	42,3 à 53,1	90 m ³	3 575,00
484 001 110	MELPAC Inverter 110 MONO (H)	5,7 à 23,2	6,1 à 14,5	4,6 à 17,3	4,8 à 7,5	44,2 à 54,5	110 m ³	4 359,00
484 001 160	MELPAC Inverter 160 MONO (H)	7,7 à 31,7	6,1 à 14,6	6,3 à 23,7	4,9 à 7,6	47,2 à 59,7	160 m ³	5 959,00

Melpac PRO

Référence	Désignation	Air 24°		Air 15°		dB(A) 1m	Volume	Prix (€)
		kW	COP	kW	COP			
Gamme MELPAC PRO - INOX								
482 102 100	MELPAC PRO-1 250 TRI (V)	45	5,8	35	4,7	60	250 m ³	11 650,00
482 102 200	MELPAC PRO-2 350 TRI (V)	55	5,7	43	4,6	60	350 m ³	12 750,00
482 102 300	MELPAC PRO-3 500 TRI (V)	90	5,7	77	4,6	62	500 m ³	19 770,00



MELPAC PRO PRO 1-2

Air : température de l'air
Température de l'eau : calculs faits sur une base de 26°C
(H) : soufflage horizontal (V) : soufflage vertical

Les PLUS

La pompe à chaleur capture les calories gratuites de l'air ambiant pour les restituer à l'eau de votre piscine.

- Pour chaque kWh électrique consommé par la pompe à chaleur, 4 à 5 kWh calorifiques sont transférés (appelés COP) : votre pompe à chaleur utilise donc **80% d'énergie gratuite, naturelle et renouvelable**.
- Choisissez votre température, la pompe à chaleur se met en fonction et s'arrête afin de maintenir la bonne température.
- Échangeur en titane garanti 5 ans contre la corrosion.
- Réversibles : chauffage / refroidissement.
- Auto dégivrantes par inversion du cycle frigorifique.
- Melpac PRO inox : carrosserie et châssis en INOX poli, finition de haute qualité.
- **PAC très silencieuse**
- **Housse d'hivernage fournie**

VALORISER en MAGASIN
Demandez le kakemono



Quelle PAC choisir ?

Calcul et bilan thermique du projet sur demande

Commande à DISTANCE
Sur les 3 gammes Melpac

INCLUDE
(câble de 15 m)

CLAIR et SIMPLE

Un affichage permettant d'expliquer facilement au client le fonctionnement de sa PAC

WIFI gestion à distance
Pour les gammes Melpac Inverter et Melpac
Application gratuite (Android et IOS)



Température d'entrée de l'eau dans la PAC



Le principe d'installation

Les pompes à chaleur Melpac sont aussi simples d'installation que d'utilisation.

- Installation en extérieur à proximité du local de filtration.
- Éviter tout obstacle au-dessus ou devant la PAC sur une distance de 4 à 5 mètres.

- Respecter une distance minimale de 50 cm entre l'arrière de la pompe et le mur du local technique.
- Raccordement hydraulique par by-pass sur le retour d'eau filtrée avant les injections de produits de traitement d'eau.

- Protection électrique par un disjoncteur différentiel 30 mA en tête de ligne.
- La commande à distance INCLUDE (câble de 15 m) s'installe dans le local technique.
- Le contrôle de débit d'eau est déjà intégré dans la PAC.

Lampes LEDs

lampes LEDs

Référence	Désignation	Prix (€)
Lampe Ø10 cm		
Comment l'installer ? A visser sur une traversée de paroi		
LED-S200BL	Lampe Ø 10cm BLANCHE - 700 lumens - 99 LEDs - 7 Watts	119,00
LED-S200B	Lampe Ø 10cm COULEUR - 480 lumens - 99 LEDs - 6 Watts	119,00

Lampe par 56

Comment l'installer ? En rénovation d'une lampe 300W

LED-S400BL	Lampe par 56 BLANCHE - 2100 lumens - 252 LEDs - 21 Watts	175,00
LED-S400B	Lampe par 56 COULEUR - 1350 lumens - 252 LEDs - 18 Watts	175,00
KITS400	Kit enjoliveur parois ou à visser S400	145,00



Contenu du kit S400 :

- Enjoliveur
- Embouts à visser
- Joints

Lampe Extra plate

Comment l'installer ? Pour toute nouvelle installation - A clipser dans une prise balai

LED-S600BL	Lampe Extra plate BLANCHE - 2600 lumens - 324 LEDs - 26 Watts	232,00
LED-S600B	Lampe Extra plate COULEUR - 1150 lumens - 324 LEDs - 23 Watts	232,00
KITS600	Kit installation LED S600	43,00
ENJOS600	Enjoliveur gris clair pour S600	20,91
ENJOS600S	Enjoliveur sable pour S600	20,91
ENJOS600A	Enjoliveur anthracite pour S600	20,91

Contenu du kit S600 :

- Réduction longue MF 50x40
- Réduction coller tarauder 25x1/2
- Raccord coude 90° 20x1/2
- Tuyau souple PVC gris Ø20
- Traversée de paroi liner
- Bouche balai béton / liner

Lampe LED S600

Installation facile
La lampe se clipse
directement dans la
prise balai !



Quel usage ?

Escalier,
Spas Etc.



Remplacement



Nouvelle
Installation



Plusieurs couleurs
d'enjoliveur possibles :

- Blanc
- Gris clair
- Sable
- Anthracite



Ambiance de piscine

Lampes LEDs

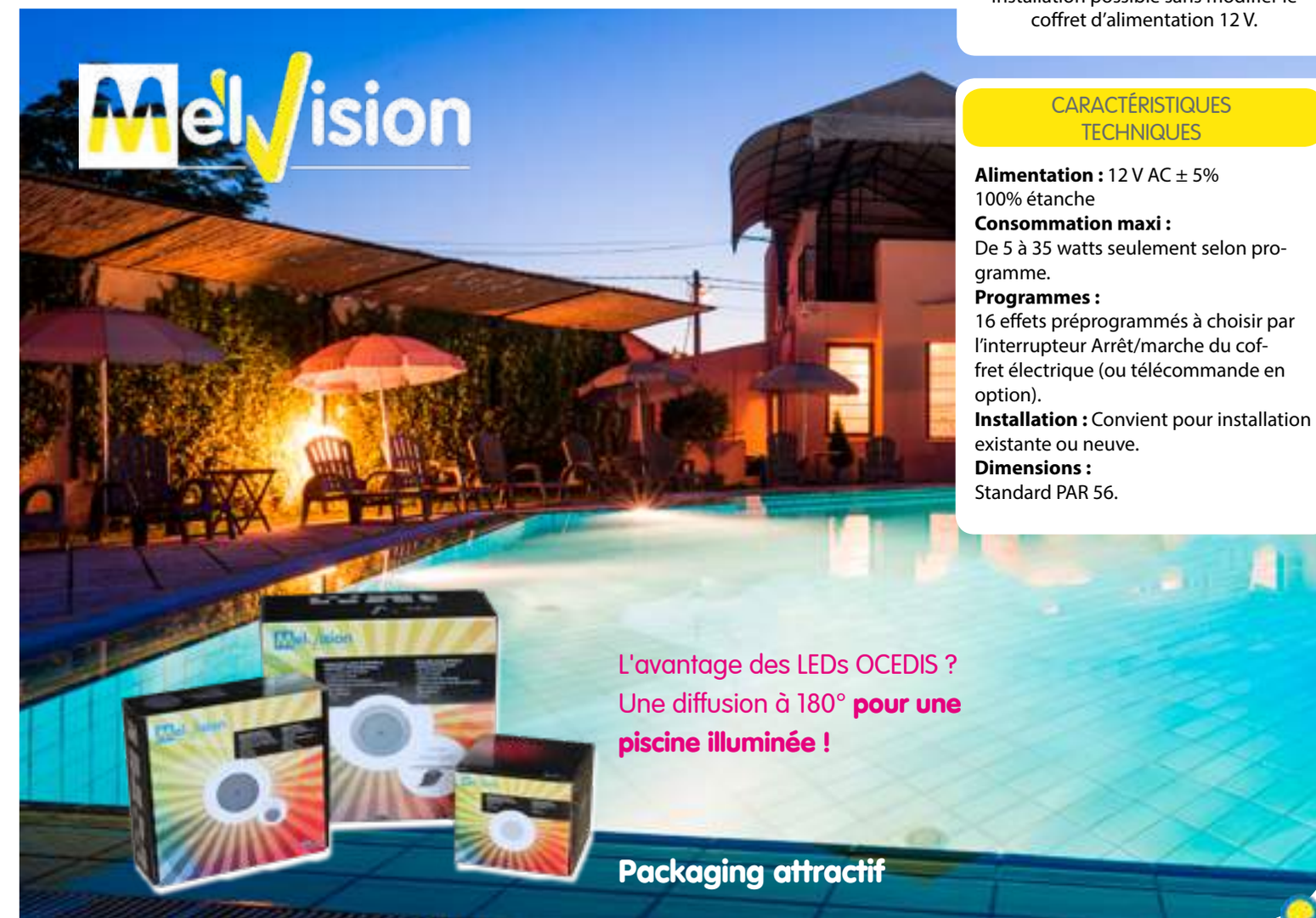
Référence	Désignation	Prix (€)
VCL033	Télécommande 2 canaux + récepteur 2 voies	143,00
VCL030	Télécommande supplémentaire	35,00
VCL034	Antenne Extérieure	37,00

AMBIANCE REPOSANTE OU DISCO !

Les LED's rouge-vert-bleu
offrent des nuances multicolores.
50.000 heures de longévité des LEDs.
Installation possible sans modifier le
coffret d'alimentation 12 V.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : 12 V AC ± 5%
100% étanche
Consommation maxi :
De 5 à 35 watts seulement selon pro-
gramme.
Programmes :
16 effets préprogrammés à choisir par
l'interrupteur Arrêt/marche du cof-
fret électrique (ou télécommande en
option).
Installation : Convient pour installation
existante ou neuve.
Dimensions :
Standard PAR 56.



L'avantage des LEDs OCEDIS ?
Une diffusion à 180° pour une
piscine illuminée !

Packaging attractif

Détecteurs de fuites

Kit de pression

Référence	Désignation	Prix (€)
10 032 344	Kit de pression 28 pièces	479,00

- 1 x testeur de pression
- 3 x tuyaux injecteurs
- 1 x raccord rapide
- 1 x bouchon ouvert avec extension Ø 38 mm
- 4 x bouchons ouverts
 - 1 x Ø 35 mm, 1 x Ø 44 mm, 1 x Ø 46 mm, 1 x Ø 48 mm
- 9 x bouchons fermés
 - 1 x Ø 35 mm, 2 x Ø 38 mm, 3 x Ø 46 mm, 1 x Ø 48 mm, 1 x Ø 51 mm, 1 x Ø 54 mm
- 2 x bouchons fermés avec extenseur
 - 1 x Ø 38 mm, 1 x Ø 46 mm
- 4 x bouchons fermés à crosse en laiton
 - 2 x Ø 38 mm, 2 x Ø 46 mm
- 2 x bouchons gonflables pour tuyau
 - 1 x Ø 32 et 38 mm, 1 x Ø 51 mm
- 1 x tuyau de rallonge 60 cm pour bouchon gonflable

Référence	Désignation	Prix (€)
10 032 345	Kit de pression 48 pièces	716,00

- 1 x testeur de pression
- 5 x tuyaux injecteurs
- 1 x raccord rapide
- 1 x bouchon ouvert avec extension Ø 38 mm
- 6 x bouchons ouverts
 - 1 x Ø 24 mm, 1 x Ø 32 mm, 1 x Ø 35 mm, 1 x Ø 38 mm, 1 x Ø 44 mm, 1 x Ø 46 mm
- 18 x bouchons fermés
 - 2 x Ø 14 mm, 2 x Ø 19 mm, 2 x Ø 24 mm, 2 x Ø 32 mm, 1 x Ø 35 mm, 1 x Ø 38 mm, 1 x Ø 44 mm, 4 x Ø 46 mm, 1 x Ø 48 mm, 1 x Ø 51 mm, 1 x Ø 54 mm
- 4 x bouchons fermés avec extenseur
 - 1 x Ø 24 mm, 1 x Ø 32 mm, 1 x Ø 38 mm, 1 x Ø 46 mm
- 8 x bouchons fermés à crosse en laiton
 - 2 x Ø 24 mm, 2 x Ø 32 mm, 2 x Ø 38 mm, 2 x Ø 46 mm
- 2 x bouchons gonflables pour tuyau
 - 1 x Ø 32 et 38 mm, 1 x Ø 51 mm
- 1 x tuyau de rallonge 60 cm pour bouchon gonflable



10 012 340	Cloche isolante avec ventouse LC21	273,00
10 042 840	Miroir télescopique 360 °	20,00
10 042 729	Découpe tuyau câble 80 cm	9,00
10 042 361	Seringue 6 cl colorant testeur noir	5,00
10 042 359	Recharge 20 cl noire pour seringue	7,20
10 042 355	Pâte anti fuites tube 115 ml GM blanc	13,00
10 042 357	Pâte anti fuites tube 115 ml GM bleu	13,00
10 042 356	Pâte anti fuites tube 30 ml PM bleu	8,00
10 032 346	Kit réparation ABS rapide 110 grs	10,00
10 032 347	Kit réparation ABS standard 110 grs	10,00
10 032 348	Testeur de pression	160,00

Prix professionnels nets

Détecteurs de fuites

sur liner LT2400E

Référence	Désignation	Prix (€)
10 012 341	Détecteur liner LT 2400 E	2 652,00



Permet la détection des points de rupture d'étanchéité sur piscines équipées d'un revêtement type liner, PVC armé ou de façon générale isolant électrique (sauf piscines carrelées).

Emet une légère charge électrique dans l'eau qui va chercher à créer la plus infime connexion avec le sol.

Le LT 2400 détecte la circulation du courant dans l'eau, créant ainsi des signaux audio qui conduisent à une zone de la piscine où se situe la fuite, pour ensuite aboutir à l'emplacement exact de celle-ci.

3524 320 143	Boitier gris LEAK TRAC	1 226,00
3524 320 144	Booster pour LEAK TRAC	736,00
3524 320 145	Câble pour LT2100E	170,00
3524 320 146	Câble rouge pour LT2100E	43,00
3524 320 147	Flotteur plus câble LT2100E	71,00
3524 320 148	Interrupteur marche /arrêt boîte	12,00
3524 320 149	Interrupteur sensitivity boîte	12,00
3524 320 150	Petite vanne noire pour PT4	16,00
3524 320 151	Raccord rapide mâle	5,10
3524 320 153	Sonde pour détecteur de fuites	153,00
3524 994 252	Pompe à main	58,00

de canalisations XLT-17

Référence	Désignation	Prix (€)
10 022 364	Détecteur XLT-17	2 776,00



Le détecteur XLT-17 repère les fuites de canalisations (en pression) par écoute amplifiée électroniquement des bruits souterrains.

L'excellente qualité d'amplification acoustique permet de localiser une fuite avec précision, ce qui facilite les travaux de réparation. Trois niveaux de fréquence (faible, élevé et select) permettent d'éliminer tous les sons indésirables.

Un micro-capteur assourdissant permet d'écouter à travers le bitume ou les dalles. La boîte de contrôle peut être portée à la ceinture, autour du cou ou à l'épaule, avec la sangle fournie. Elle résiste aux conditions climatiques extrêmes. Les instructions d'utilisation sont commentées sur cassette audio avec des exemples des sons de fuites.

- Gamme de fréquence : 60 Hz - 6 kHz.
- Deux batteries 9 volts pour une utilisation durant 20 heures.
- Dimensions : 18,5 x 48,2 x 38,1 cm. Poids : 7,25 kg.

Prix professionnels nets



Tous les équipements & matériels pour la piscine

La Maison de la piscine c'est 7 familles de produits et équipements :

- LMP Pédagogie
- LMP Aquafitness
- LMP Toons
- LMP Sport
- LMP Equipement
- LMP Santé, sécurité, accueil
- LMP INOX

Tout pour les grands et les petits !



Valorisation du produit pour la présentation en magasin



Le Bambin'eau



Kit décoration au choix:

- L'aut'eau magique (volant et roues)
- L'il'eau flottant (3 plantes et 6 animaux à thème)
- Le monde des anim'eau (6 animaux à thème)



Retrouvez la vidéo sur Youtube !

La structure flottante pour les p'tits bouts.

Idéal pour le jardin aquatique et les bébés nageurs. Les parents vont également l'adorer.

Le produit parfait pour favoriser la relation parents / enfants / éducateurs.

EASYTOONS



1 Éléments de structure :

Deux dalles béton sur un bac tampon



2 Platine technique :

Equipements hydrauliques
Traitement de l'eau
Commandes électriques



3 Les jeux :

Choisissez vos 5 jeux

AQUATOONS & EASYTOONS

Des aires de jeux d'eau pour votre camping !

En kit, rapide et économique !



Retrouvons nous sur : www.lamaisondelapiscine.com



Mais aussi sur : La Maison de la Piscine



La chaine Youtube LMP



La page LinkedIn LMP



Référence	Désignation	Prix (€)
Sécurité au bord du bassin		
09520	Porte voix (fourni sans pile)	119,00
09208	Bouée de sauvetage	260,00
09272	Perche 6 mètres	68,00
Sécurité dans le local technique		
925 000 050	Surchaussures jettables (50 paires)	18,00
951 000 001	Masque à gaz intégral avec 1 cartouche	202,00
951 000 201	Boîte pour masque à gaz	91,00
951 010 001	Cartouche filtrante A2 B2	25,00
951 050 001	Tablier PVC protection chimique	38,00
951 060 001	Gants néoprène T9 protection chimique	16,00
951 100 001	Lunette de protection liquide	21,00
951 100 002	Lunette de protection solide	16,00

Au bord du bassin



Dans le local technique



Tous les éléments pour la sécurité

NOUVEAUTÉ DANS LE CATALOGUE

Cliquez sur les articles pour commander sur le site

Sécurité transport

Référence	Désignation	Prix (€)
952 000 011	Kit de transport ADR <ul style="list-style-type: none"> • 1 protection égout 90x90 cm avec sérigraphie 1 face • 1 lampe torche caoutchouc + 2 piles • 1 paire de gants Nitrile • 1 paire de lunettes masque PVC • 1 flacon liquide rince oeil • 1 réservoir collecteur 1,2L UN • 1 pelle + 1 balayette • 1 masque avec 2 cartouches filtrantes à visser 	177,00



Sécurité stockage

Référence	Désignation	Prix (€)
953 000 100	Feuilles absorbantes chimiques et tous liquides Pur fibre de polypropylène, double épaisseur, calandree, prédécoupée, 40 x 50 cm, couleur jaune. Carton de 100 feuilles (20 m2), capacité d'absorption : 113 L ou 1,13 L/feuille.	143,00
953 000 200	Kit d'intervention pour produits chimiques et tous liquides Capacité d'absorption 10 litres. Contenant : sac housse transparent (320 x 320 x 160 mm). Contenu : 20 feuilles double épaisseur 30 x 30 cm, 3 feuilles d'essuyage, 1 paire de gants nitrile, 1 paire de lunettes, 1 sac de récupération 30L.	48,00
953 000 300	Obturateur de surface pour regard 70 cm x 70 cm Plaque en polyuréthane : 1 face adhésive très collante, 1 face avec revêtement Polyester siliconé pour la protection et la résistance mécanique. Avec 2 poignées de chaque côté pour une manutention aisée. Lavable et réutilisable. Unité de vente : 1 plaque 90 cm x 90 cm - épaisseur 8 mm. Avec sac de transport, couleur noir.	402,00
953 000 400	Palette de rétention 1220 x 820 x 450 cm Fabrication en polyéthylène (PE), Capacité de rétention 230 litres, avec caillebotis PE amovible et double passage de fourche. Dimensions : 1220 x 820 x 345 cm, poids 27 kg, couleur : bleu. Stockage : 2 fûts de 220 litres debout.	375,00



CGV OCEDIS – PREAMBULE

Notre Société est spécialisée dans la commercialisation de produits, matériels et équipements de maîtrise de l'eau.

Les offres proposées par notre Société sont exclusivement réservées aux professionnels (piscines collectives, revendeurs, etc.).

Les présentes conditions générales (ci-après désignées "Conditions Générales") régissent toute commande de produits passée par un client professionnel auprès de notre Société, notamment sur le site internet à l'adresse URL www.ocedis.com (ci-après désigné le "Site"). Toutefois, la Société peut établir des conditions générales de vente catégorielles, dérogoires aux Conditions Générales, en fonction du type de clientèle considérée, selon des critères qui resteront objectifs.

Conformément à l'article L.441-6 du code de commerce, les Conditions Générales constituent le socle unique de la négociation commerciale. Elles prévalent sur tout autre document. Toute condition contraire opposée par le Client sera donc inopposable à notre Société, sauf acceptation expresse de sa part, notamment au titre de conditions particulières négociées entre les parties.

Toute commande auprès de notre Société implique une prise de connaissance préalable des Conditions Générales par le Client et l'acceptation pleine et entière de leur contenu. Pour les commandes réalisées via le Site, le Client déclare avoir pris connaissance des Conditions Générales préalablement à la commande et les avoir acceptées en cochant la case prévue à cet effet dans le cadre de la procédure de commande en ligne.

Notre Société se réserve le droit de modifier ponctuellement les Conditions Générales. Ces Conditions Générales de Vente sont accessibles à tout moment sur le Site.

Les Conditions Générales applicables sont celles en vigueur au jour de la prise de commande par le Client.

Notre Société recommande au Client de conserver les présentes Conditions Générales, notamment pour pouvoir s'y reporter pendant l'exécution du Contrat le cas échéant.

1. DEFINITIONS

"Client" désigne toute personne morale ou physique passant une commande auprès de notre Société en rapport direct avec son activité professionnelle.

Le Client déclare avoir la capacité de conclure le présent contrat, c'est-à-dire d'avoir le pouvoir d'engager la per-

sonne morale qu'il représente au titre d'un contrat de vente.

"Commande" désigne toute commande passée par le Client auprès de notre Société, dans les conditions prévues ci-dessous.

"Contrat" désigne le contrat conclu entre le Client et notre Société, composé des présentes Conditions Générales, de la Commande et des éventuelles conditions particulières déterminées par les parties, à l'exclusion de tout autre élément.

"Produit(s)" désigne les produits, matériels et équipements de maîtrise de l'eau proposés et commercialisés par notre Société.

"Site" désigne le site internet dont l'adresse URL est indiquée dans le Preamble

"Société" désigne la société Ocedis, société par actions simplifiée au capital de 4.750.000 €, dont le siège social est situé ZI du Fétan, 69 allée des Peupliers à Trévoux (01600), immatriculée au registre du commerce et des sociétés de Bourg-en-Bresse sous le numéro 448 639 575.

2. PRODUITS

Les Produits proposés à la vente dans la limite des stocks disponibles.

En cas d'indisponibilité temporaire imprévue des Produits intervenant après la commande du Client, notre Société l'en informera par email dans les meilleurs délais et aura le choix entre le remplacement par un produit équivalent ou le remboursement de la commande pour ce Produit, le reste de la commande demeurant ferme et définitif.

Les caractéristiques des Produits sont décrites aux spécifications techniques visibles sur le Site au jour de la Commande ou sur le catalogue produits.

Il est précisé que les caractéristiques des Produits sont susceptibles d'évoluer à tout moment, y compris après la commande du Client, si les modifications résultent de l'application de normes, textes ou règlements quels qu'ils soient, applicables aux Produits. Dans une telle situation, notre Société en informera le Client par tout moyen.

Si des erreurs ou omissions ont pu se produire quant à leur présentation notamment sur le Site ou le catalogue produits, notamment au vu de l'évolution de la fiche technique du fabricant, la responsabilité de notre Société ne pourrait être engagée. Les photographies des produits ne sont pas contractuelles.

3. COMMANDE

3.1 Passation de la commande

Le Client, qui souhaite commander un Produit, peut :

- soit passer commande directement sur le Site ;
- soit adresser une demande à notre Société (i) à l'adresse électronique suivante scom@ocedis.com, (ii) à la rubrique "Contact" du Site
- soit passer une commande auprès de l'un des revendeurs agréés de notre Société.

3.1.1 Commande en ligne

Le client qui veut passer une commande en ligne, à partir du catalogue en ligne, doit remplir le formulaire prévu à cet effet sur le Site.

Avant de passer commande, le Client demande la création d'un compte sur le Site.

Il est alors responsable de l'exhaustivité et de la conformité des informations qu'il aura communiquées (adresse de livraison, mode de paiement, raison sociale...) figurant sur la commande.

Notre Société rappelle au Client que les dispositions du code de la consommation relatives au droit de rétractation ne sont pas applicables aux relations entre deux professionnels. En conséquence, le Client ne bénéficie d'aucun droit de rétractation. Sa Commande est ferme et irrévocable.

3.2.2 Demande de devis

Le Client peut demander un devis en ligne ou par téléphone aux coordonnées visées ci-dessus.

Sur la base de la demande du Client, notre Société adressera un devis le au Client, qui sera valable pendant un mois à compter de sa réception, sauf mention contraire.

Si le Client décide de confirmer sa Commande, il a deux options en fonction du mode utilisé au titre de sa demande de devis :

- pour une demande de devis en ligne : il devra se rendre sur le Site et valider le devis ainsi que les Conditions Générales ;
- pour une demande par téléphone : le Client retournera à notre Société, par email, le bon de commande et les Conditions Générales signés.

3.2 Confirmation/acceptation de la Commande

Toute Commande ne devient définitive qu'après confirmation de celle-ci par notre Société.

Il appartient au Client de vérifier l'exactitude de la Commande et de signaler immédiatement toute erreur.

Sauf preuve contraire, les données enregistrées dans le système informatique de notre Société constituent la preuve de l'ensemble des transactions conclues avec le Client.

Notre Société se réserve le droit d'annuler ou de refuser toute commande d'un Client avec lequel il existerait un litige relatif au paiement d'une commande antérieure.

Pour toute question relative au suivi d'une commande, le Client peut appeler le (33) 04 74 08 50 50. Du lundi au vendredi de 8h30 à 12h et de 13h30 à 17h00. (coût d'un appel local).

3.3 Modification de la commande

Toute Commande est ferme et irrévocable. Si le Client souhaite modifier sa commande, il pourra éventuellement contacter notre Société par email ou par téléphone (au numéro suivant : 0474085050).

Sa Commande – si le Produit n'est pas encore expédié – pourra alors éventuellement être modifiée, sous réserve notamment de la disponibilité des Produits en question et d'une éventuelle révision du prix.

4. LIVRAISON

4.1 Expédition – Transfert des risques

Notre Société informe le Client de l'expédition des Produits par courrier électronique à l'adresse électronique mentionnée par le Client lors de sa Commande (à savoir, à la date des présentes : scom@ocedis.com).

Sauf stipulation contraire, les produits voyagent aux frais et risques du Client, quel que soit le mode de transport, que l'envoi soit fait en port payé ou non et nonobstant la clause de réserve de propriété sur les Produits visée à ci-après, et quelque soit le mode d'expédition des Produits.

Sauf stipulation contraire, le transfert des risques intervient donc dès l'expédition par notre Société des Produits. Le Client assume à compter de ce moment les dommages causés ou subis par le Produit.

Il appartient dès lors au Client, en cas d'avaries, de perte ou de manquants, de faire toutes réserves ou d'exercer tous recours auprès des transporteurs responsables (dans les conditions visées au point "Lieu de livraison/réception" ci-dessous).

4.2 Délais de livraison

Nos délais d'expédition/livraison sont établis à partir de

la date d'enregistrement de la Commande et indiqués sur le courrier électronique de confirmation.

Ces délais sont donnés à titre purement indicatif et ne sauraient engager la responsabilité de notre Société.

Notre Société est autorisée à procéder à des livraisons de façon globale ou partielle.

Tout retard de livraison partielle ne pourra justifier l'annulation de la commande en cours, le paiement de dommages et intérêts, ou donner lieu à des pénalités d'aucune sorte, ou à retenues, quelque soient les causes et les conséquences de ces retards.

4.3 Conditions de livraison

FRANCO : France métropolitaine à partir de mille deux cent euros (1.200 €) Net HT, tout accessoires confondus (sauf mention contraire).

4.4 Lieu de livraison - Réception

Les produits sont livrés à l'adresse indiquée par le Client sur le Bon de commande, il devra donc veiller à son exactitude. Tout colis renvoyé à notre Société à cause d'une adresse de livraison erronée ou incomplète sera réexpédié aux frais du Client.

La livraison est réalisée par l'émission du bon de livraison par notre Société.

Le Client s'engage à ne donner décharge au transporteur qu'après s'être assuré que les Produits sont complets et en parfait état.

Il appartient au Client, en cas de dommages, d'avaries ou de pertes constatées, de notifier ses réserves par écrit sur le bon de livraison remis au transporteur et au plus tard par lettre recommandée avec demande d'avis de réception ou par acte extrajudiciaire auprès du transporteur, avec copie à notre société, dans un délai de trois jours, non compris les jours fériés, suivant la réception des produits, conformément à l'article L133-3 du Code de commerce. A défaut de notification du Client au transporteur dans ces délais, les Produits seront considérés acceptés par le Client.

5. RECLAMATION – RETOURS

5.1 Modalités de réclamation

Toute réclamation éventuelle portant sur un vice apparent ou une non conformité du Produit par rapport à la commande du Client (autre que celle relative à une problématique de transport dont les conséquences sont définies à l'Article 4 ci-dessus) devra être formulée par écrit et envoyée à notre Société dans un délai de quarante-huit (48) heures suivant la livraison du Produit pour être recevable.

Passé ce délai, aucune réclamation portant sur des vices apparents ou sur la conformité des produits à la Commande ne saurait être prise en compte par notre Société.

La réclamation devra être faite par écrit, par courrier électronique à l'adresse suivante : scom@ocedis.com, étant précisé que le Client devra apporter dans sa réclamation toute justification quant à la réalité des non conformités constatées.

La réception sans réserve des Produits par le Client ou les réserves émises après le délai de réclamation prévu au présent article, couvre dès lors tout vice apparent et/ou non-conformité à la commande. De même, l'utilisation par le Client des Produits livrés non conformes, dégage notre Société de toute responsabilité et couvre tout vice apparent et/ou non-conformité des Produits à la commande.

5.2 Retours

Les retours des Produits ne sont autorisés que si notre Société les a préalablement acceptés par écrit et doivent lui parvenir franco de tous frais, à l'état neuf, dans leur emballage d'origine, à l'adresse suivante : OCEDIS, ZI de Fétan, 69 allée des Peupliers 01600 TREVOUX - FRANCE

Les frais de port seront à la charge du Client.

Les Produits renvoyés sont accompagnés d'un bon de retour à fixer sur le colis et doivent être dans l'état où notre Société les a livrés (emballage, accessoires, notice, etc.).

Les réclamations acceptées par notre Société donneront uniquement lieu, à son initiative, au remplacement gratuit, dans les mêmes quantités, du ou des produit(s) reconnu(s) non conforme(s) à la commande par notre Société ou au remboursement par l'émission d'un avoir à l'exclusion de toute indemnité ou dommages et intérêts.

Toute réclamation du Client sur tout ou partie des Produits, pour quelque cause que ce soit, si le bien fondé de cette réclamation n'est pas reconnu explicitement par écrit, ne doit pas conduire à la suspension par le Client du paiement de sa facture qu'elle concerne ou non le litige.

En tout état de cause, conformément à l'article L. 442-6, 8° du code de Commerce, le Client s'interdit de procéder au refus ou retour de marchandises ou de déduire d'office du montant de la facture établie par notre Société les pénalités ou rabais correspondant au non-respect d'une date de livraison ou à la non-conformité des Produits, lorsque la dette n'est pas certaine, liquide et exigible, sans même que notre Société n'ait été en mesure de contrôler la réalité du grief correspondant.

6. GARANTIE

Les produits vendus sont couverts par la garantie légale des vices cachés, au sens de l'article 1641 du Code civil.

Les Produits concernés devront être retournés à notre Société dans l'état dans lequel ils ont été reçus avec l'ensemble des éléments (accessoires, notice...) dans un emballage permettant un transport dans de bonnes conditions.

7. PRIX

Les prix s'entendent en euros, hors taxes sur la base des tarifs communiqués et sont visés sur le Bon de commande.

Notre Société est susceptible de modifier ses tarifs à tout moment. Le prix applicable au Client est celui en vigueur au jour de la passation de la Commande.

8. PAIEMENT

Les conditions de paiement sont susceptibles de différer selon les Produits.

En tout état de cause, conformément aux dispositions de l'article L.441-6 du Code de commerce, le délai convenu entre les parties pour régler les sommes dues ne peut dépasser soixante jours à compter de la date d'émission de la facture. Par dérogation, un délai maximal de quarante-cinq jours fin de mois à compter de la date d'émission de la facture pourra être convenu entre les parties, sous réserve que ce délai soit expressément stipulé dans le bon de commande.

Après ouverture d'un compte réservé aux relations commerciales suivies, les factures sont payables sans

escompte par traite acceptée et domiciliée à 30 jours fin de mois à compter de la date d'émission de la facture.

En cas de dégradation de la situation financière du Client, en particulier de sa solvabilité, ou d'incidents ou de retards de paiement répétés, notre Société se réserve le droit de modifier les délais de règlement applicables, de fixer un plafond au découvert du Client ou d'exiger des garanties supplémentaires.

Toute facture doit être réglée à la date d'échéance, même en cas de réclamations du Client. En aucun cas, les paiements ne pourront être suspendus, ni faire l'objet d'une quelconque compensation sans l'accord préalable et écrit de notre Société. Tout paiement partiel s'imputera d'abord sur la partie non privilégiée de la créance, puis sur les sommes dont l'exigibilité est la plus ancienne.

Tout retard de paiement donnera lieu de plein droit et sans mise en demeure préalable à la facturation de pénalités de retard calculée sur la base de 12 %, jusqu'au jour du paiement effectif, sans préjudice de tous dommages et intérêts susceptibles d'être demandés par la société, ainsi que de l'indemnité forfaitaire de 40 € pour frais de recouvrement dans les transactions commerciales prévue à l'article L.441-6 du code de commerce et précisée par le décret n° 2012-1115 du 2 octobre 2012 ou toute disposition qui s'y substituerait.

En cas de défaut de paiement répété de tout ou partie de la facture, Notre Société aura également la possibilité de suspendre ou de résilier automatiquement et de plein droit toutes commandes en cours et/ou d'exiger automatiquement et de plein droit le règlement immédiat de l'intégralité des sommes restant dues par le Client quel que soit le mode de règlement prévu.

9. RESERVE DE PROPRIETE

9.1 Réserve de propriété

Notre Société se réserve la propriété des produits vendus jusqu'à l'encaissement effectif de l'intégralité du prix en principal, intérêts et accessoires, dans les conditions prévues aux articles 2367 et 2372 du code civil. Ne constitue pas un paiement au sens de cette clause la remise d'un titre créant une obligation de payer.

Le défaut de paiement de l'une quelconque des échéances ou partie du prix pourra entraîner la revendication des produits vendus sans qu'il soit besoin

de la moindre mise en demeure préalable.

Les dispositions ci-dessus ne font pas obstacle, à compter de l'expédition des produits, au transfert au client des risques de perte ou de détérioration des produits vendus, ainsi que des dommages qu'ils pourraient occasionner.

9.2 Modalités de stockage des Produits par le Client

Les produits livrés par notre société en stock chez le client devront être traités par lui comme étant en dépôt chez lui et seront valablement assurées par lui, et à sa charge, contre tous risques qui seraient de nature à porter atteinte à la valeur de la marchandise, à compter de sa délivrance.

Tant que le prix n'aura pas été intégralement payé, le client devra individualiser les produits livrés et ne pas les mélanger avec d'autres marchandises de même nature provenant d'autres fournisseurs. Au cas où l'identification des produits s'avérerait impossible, seraient réputés produits du vendeur tous produits répondant aux mêmes spécifications et non identifiés eux-mêmes, et ce à due concurrence de la créance de notre société. Aux fins toutefois de faciliter cette identification, il est interdit au client où à ses substitués d'enlever les marques distinctives des produits avant leur utilisation.

En cas de saisie éventuelle des produits, ou de toute autre fait le privant de la disposition des produits dans leur intégralité, le client devra impérativement en informer notre société sans délai afin de lui permettre de s'y opposer et de préserver ses droits.

Le client s'interdit en outre de donner en gage ou de céder à titre de garantie la propriété des produits, sauf accord préalable de la société.

9.3 Autorisation de revente pendant la période de réserve de propriété

Le client est autorisé, dans le cadre de l'exploitation normale de son entreprise, à revendre les Produits vendus. Toutefois, il s'oblige, en cas de revente, à régler immédiatement le solde du prix restant dû à Notre Société ou à informer les sous-acquéreurs que les dites marchandises sont grevées d'une clause de réserve de propriété et à avertir Notre Société de cette cession afin qu'il puisse préserver ses droits sur le prix de revente à l'égard du sous-acquéreur.

10. EMBALLAGES

Les emballages portant une marque ou tout autre signe distinctif appartenant à notre Société ne peuvent être utilisés que pour ses produits et ne peuvent en aucun

cas servir pour d'autres produits que les siens. Toute infraction à cette règle exposerait son auteur à des poursuites pénales et au versement de dommages-intérêts.

11. RESPONSABILITE – FORCE MAJEURE

La responsabilité de notre Société est exclue pour tous dommages indirects, accessoires ou incidents et toutes pertes financières et commerciales, prévisibles ou non, notamment mais sans limitation, manque à gagner, pertes d'exploitation, de bénéfices, de données, d'informations, interruption d'activité.

Dans toute hypothèse, la responsabilité de notre Société est limitée à la somme qu'elle aura perçue au titre du Contrat.

Les obligations de notre Société, notamment de livraison des Produits, seront suspendues en cas de survenance d'un événement de force majeure dans les conditions visées à l'article 1218 du Code civil.

De convention expresse, les événements suivants emporteront les mêmes conséquences qu'un cas de force majeure : grèves, lock-out, émeute, incendie, intempéries, catastrophe naturelle, impossibilité d'être approvisionné, pénurie de matière première ou de source d'énergie, se présentant aussi bien au sein de notre Société que chez nos propres fournisseurs.

12. PROPRIETE INTELLECTUELLE

Tous les documents techniques, produits, photographies remis au Client demeurent la propriété exclusive de la Société, seule titulaire des droits de propriété intellectuelle sur ces documents, et doivent lui être rendus à sa demande.

Le Client s'engage à ne faire aucun usage de ces documents, susceptible de porter atteinte aux droits de propriété industrielle ou intellectuelle de la Société et s'engage à ne les divulguer à aucun tiers.

13. PROTECTION DES DONNEES PERSONNELLES

Notre Société est amenée à recueillir des données personnelles relatives au Client.

Les données personnelles collectées par la Société, responsable de traitement, sont nécessaires pour le traitement de la Commande.

Elles ont pour finalité la gestion de la relation

contractuelle et seront conservées pour une durée de 5 ans à compter de la fin de la relation contractuelle.

Ces données pourront également être utilisées à des fins de prospection commerciale et seront conservées pour une durée de 3 ans pour cette finalité.

Elles pourront, le cas échéant, être transférées à des sous-traitants.

Le Client dispose d'un droit d'accès, de rectification, d'effacement, de limitation du traitement et de portabilité.

Le Client pourra s'opposer à ce que ses données fassent l'objet d'un traitement.

Le Client pourra exercer ses droits en adressant une notification par courrier électronique à l'adresse suivante : scom@ocedis.com ou par lettre à l'adresse suivante : OCEDIS, ZI de Fétan, 69 allée des Peupliers 01600 TREVOUX - FRANCE. Il bénéficiera du droit d'introduire une réclamation auprès de la CNIL.

14. ACCEPTATION DE L'ACHETEUR

Les Conditions Générales ainsi que les tarifs et barèmes concernant les rabais, remises et ristournes éventuellement consenties par la Société au Client sont expressément agréés et acceptés par le Client, qui déclare et reconnaît en avoir une parfaite connaissance, et renonce, de ce fait, à se prévaloir de tout document contradictoire et, notamment, ses propres conditions générales d'achat.

15. LANGUE

Les informations contractuelles sont présentées en langue française.

16. COMPÉTENCE – DROIT APPLICABLE

Toute contestation qui pourrait s'élever entre les parties relative à l'interprétation et/ou l'exécution et/ou la cessation des présentes conditions générales de vente et plus généralement au titre de leurs relations commerciales sera de la compétence exclusive du tribunal de commerce de bourg-en-bresse même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs, sous réserve de dispositions impératives ou d'ordre public.

Le droit applicable est le droit français.

Tarifs transport

Tarifs transport HT 2021 en €

	<100 kg	<200 kg	1	2	3
Sud-Est 01 - 03 - 04 - 05 - 06 - 07 - 13 - 15 - 26 - 30 - 34 - 38 - 42 - 43 - 48 - 63 - 69 - 71 - 73 - 74 - 83 - 84	40 €	79 €	88 €	117 €	142 €
Sud-Ouest 09 - 11 - 12 - 16 - 17 - 19 - 23 - 24 - 31 - 32 - 33 - 40 - 46 - 47 - 64 - 65 - 66 - 81 - 82 - 87	60 €	119 €	143 €	195 €	247 €
Nord-Est 02 - 08 - 10 - 21 - 25 - 39 - 51 - 52 - 54 - 55 - 57 - 58 - 59 - 60 - 62 - 67 - 68 - 70 - 77 - 80 - 88 - 90	50 €	98 €	118 €	152 €	181 €
Nord-Ouest 14 - 18 - 22 - 27 - 28 - 29 - 35 - 36 - 37 - 41 - 44 - 45 - 49 - 50 - 53 - 56 - 61 - 72 - 75 - 76 - 78 - 79 - 85 - 86 - 89 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95	57 €	112 €	134 €	176 €	215 €



	1 à 2 palettes	3 palettes	4 à 7 palettes
Corse AJACCIO / MEZZAVIA BASTIA / FURIANI	115,50 € / palette	112,70 € / palette	110,60 € / palette
Corse PORTO VECCHIO Autres	140,90 € / palette	136,50 € / palette	133,00 € / palette

Petits colis matériel uniquement

< 20 kg : 12 €

< 30 kg : 15 €

Informations

Livraison normale : Livraison en 48 / 72h

Express : + 30 % : Livraison en 24 / 48h

FRANCO chimie / matériel : 1200 €

FRANCO matériel uniquement : 250 €

Surcoût île et haute montagne : ajout de 15 € / 100 kg. Forfait à partir de 1000 kg : 150 €

Se référer au fichier « Liste localités à accès difficile »



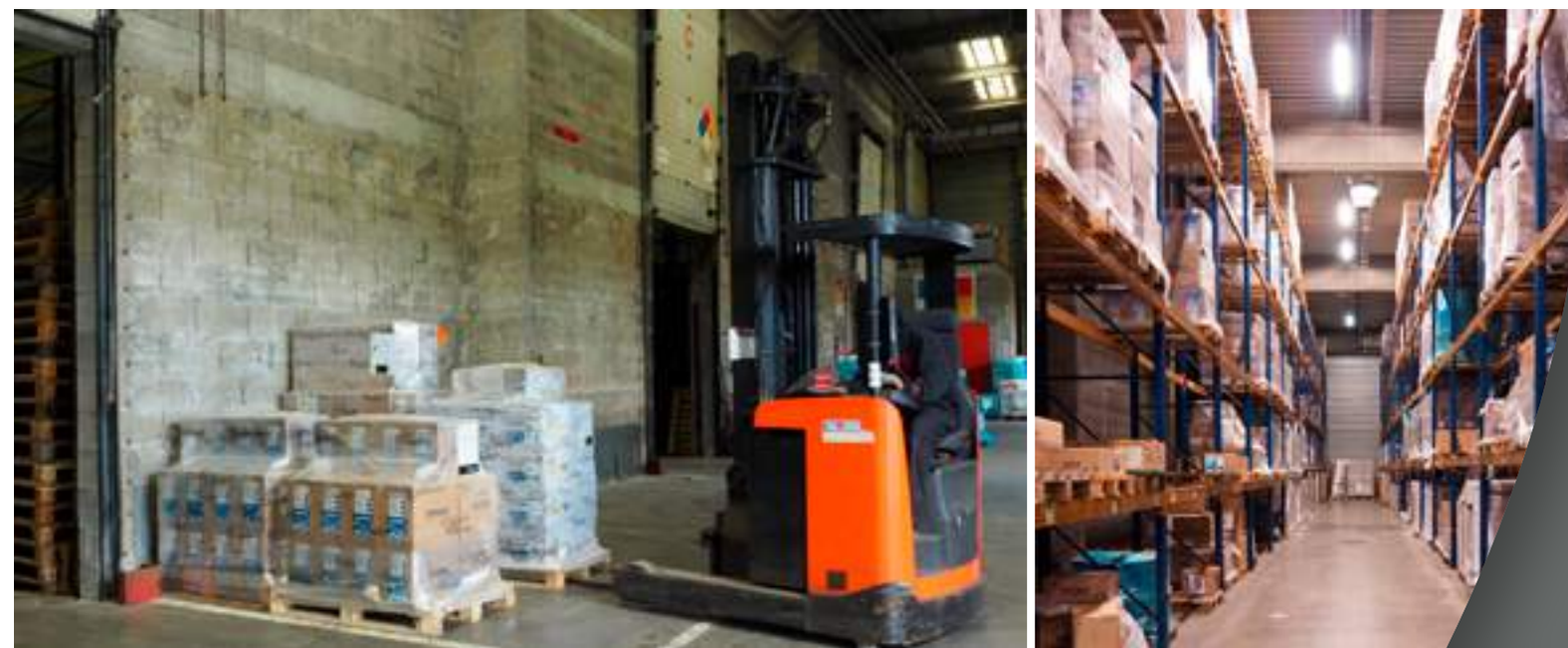
" Le sur mesure du piscinier "

www.ocedis.com

www.lamaisondelapiscine.com



Espace de stockage et logistique pour produits banalisés et dangereux



Tarifs indiqués à titre indicatifs

Notes



Notes



Index

A		D		K		N					
Accessoires dosages	<u>106</u>	Détartrant filtre	<u>61</u>	Kikao	<u>32</u>	Net' bord gel + liquide	<u>59</u>	pH Minus 35 %	<u>39</u>	Steriliner	<u>60</u>
Accessoires de piscine	<u>65</u>	Détection de fuites	<u>118-119</u>	Kit ADR	<u>123</u>	Nettoyant cellule	<u>60</u>	pH Minus 50%	<u>39</u>	Surchaussures	<u>122</u>
Accessoires série 4	<u>66</u>	Diatomées	<u>61</u>	Kit d'inter. pdts chimiques	<u>123</u>	Nettoyant rideau	<u>60</u>	pH Minus liquide concentré	<u>38</u>	T - U	
Accessoires série PRO	<u>67</u>	Diffuseur flottant	<u>66-67</u>	Kit de pression	<u>118</u>	Net' skim	<u>64</u>	pH Minus poudre	<u>39</u>	Tablier, gants	<u>122</u>
Agitateur	<u>108</u>	DPD pastilles	<u>71</u>	Kit Ma petite piscine	<u>23</u>	Neutralisateur Cl/Br	<u>35</u>	pH Minus RM	<u>38</u>	Tests languettes	<u>70</u>
Alcafix (TAC+)	<u>41</u>	E		Kit Relax	<u>23</u>	O		pH Plus liquide	<u>40</u>	Tests liquides	<u>70</u>
Algi-stop moutarde	<u>50</u>	EASYTOONS	<u>121</u>	Kit réparation liner	<u>67</u>	Obturateur de surface	<u>125</u>	pH Plus poudre	<u>40</u>	Testeurs électroniques	<u>71</u>
Ampérospa (MELSPA)	<u>94</u>	Éclairage à LEDs	<u>116-117</u>	Kit SPA	<u>31</u>	Ovy Green	<u>34</u>	Photomètre	<u>73</u>	TH PLUS	<u>44</u>
Animation LMP	<u>120-121</u>	Électro-régul	<u>82</u>	L		Ovy pH	<u>85</u>	Pichet doseur	<u>64</u>	Thermomètres	<u>67</u>
Anti-algues	<u>47</u>	Électrodes	<u>99</u>	Lance d'injection	<u>108</u>	Ovy Redox	<u>85</u>	PM 620 photomètre	<u>43</u>	TruTest	<u>70</u>
Algi-stop 3	<u>50</u>	Électrolyseur OVY SEL II	<u>80</u>	LEDs (éclairage)	<u>116-117</u>	Ovy' Sol 30	<u>62</u>	Pompes à chaleur	<u>114-115</u>	Tubing PE et PVDF	<u>107</u>
Anti-émulsion	<u>31</u>	Électrolyseur OVY SEL DUO	<u>81</u>	LEVELPRO	<u>110</u>	Ovy' Sol 150	<u>62</u>	Pompes doseuses	<u>104-105</u>	Tuyau flottant	<u>65</u>
Antical	<u>45</u>	Éprouvettes	<u>72</u>	LMP animation	<u>120-121</u>	Ovy' Sol extra	<u>58</u>	Pool' gom	<u>64</u>	Tuyau armé	<u>111</u>
Anti-phosphate PRO	<u>51</u>	Épuisette	<u>66-67</u>	LT 2400 dét. fuites liner	<u>119</u>	Ovy' Sol Stéril	<u>63</u>	Pool Tester	<u>71</u>	V - W - X - Y - Z	
Aspirateurs	<u>65-67</u>	(MEL) ERP 105 régulation	<u>91</u>	Lunettes de protection	<u>121</u>	OVY SEL II	<u>80</u>	Prizma	<u>86-87</u>	Venturi	<u>111</u>
B		F		M		OVY SEL II DUO	<u>81</u>	Protection du personnel	<u>122</u>	Water Lily	<u>64</u>
Bac de dosage	<u>106</u>	Feuilles absorbantes	<u>123</u>	Ma Petite Piscine	<u>23</u>	(Ovy) TH plus	<u>44</u>	Q - R		XLT-17 dét. fuites tuyaux	<u>119</u>
Bloc 500	<u>20</u>	Filtres régulations	<u>99</u>	Manche télescopique	<u>66-67</u>	Ovy Trèfle	<u>31</u>	QT 20 anti-algue	<u>48</u>	Y 100	<u>51</u>
Bouchon d'hivernage	<u>54</u>	Flash brome	<u>28</u>	Masque à gaz	<u>122</u>	Ovy Tri Pro	<u>27</u>	Rallonges BNC	<u>106</u>		
Bouée de sauvetage	<u>122</u>	Floculant cartouche	<u>42</u>	MD 110 photomètre	<u>73</u>	Ovy' Twin	<u>24-25</u>	Régulations, accessoires	<u>90-101</u>		
Bougie diatomées	<u>61</u>	Floculant liquide	<u>43</u>	Médias filtrants	<u>61</u>	Oxyclean	<u>26</u>	S			
Brome lent	<u>28</u>	Flotteurs d'hivernage	<u>54</u>	MEL' AMPERO régul	<u>93</u>	Oxyspeed Pro	<u>27</u>	Sauvetage, sécurité	<u>122</u>		
Brosse	<u>66-67</u>	FLOVIL	<u>42</u>	MEL ERP 105	<u>91</u>	Oxy Tab 20	<u>24</u>	Scuba II	<u>73</u>		
C		Force 5	<u>21</u>	MELCONTROL	<u>96-97</u>	P		Sécurité transport	<u>123</u>		
Canne d'injection	<u>106</u>	G - H		MEL' Floc pompe dos.	<u>43</u>	Palette de rétention	<u>123</u>	Sécurité stockage	<u>123</u>		
Carnet sanitaire	<u>72</u>	Gants de protection	<u>124</u>	MEL pHRx	<u>84</u>	Pastilles d'analyses	<u>72</u>	Séries MA, MD+	<u>104-105</u>		
Chasse guêpes	<u>44</u>	Gizzmo	<u>54</u>	MEL' STAR régul	<u>92</u>	PCH Évolution doseur	<u>17,111</u>	Simulateur Rx / pH	<u>83</u>		
Chlore choc 20g	<u>22</u>	HG 302 régulation	<u>98</u>	MELPAC	<u>114-115</u>	PCH granulé	<u>15</u>	Solutions tampon	<u>99</u>		
Chlore lent	<u>20</u>	Hivernage	<u>52</u>	MEL' Salt mesure salinité	<u>82</u>	PCH pastilles	<u>16</u>	Sonde ampérométrique	<u>99</u>		
Chlore rapide V60	<u>22</u>	I - J		MELSPA (Amperospa)	<u>94</u>	PCH pastilles +	<u>16</u>	Sonde pH, Redox	<u>99</u>		
Chlorinateur	<u>109</u>	Installation régulation	<u>90</u>	MeIVision LED's	<u>116-117</u>	PCH longue durée	<u>15</u>	Spin touch	<u>74</u>		
Chloro liquide	<u>18</u>	Jet 35 anti-algue	<u>49</u>	Métalfix	<u>44</u>	Pédichlore	<u>109</u>	Stabilisant du chlore	<u>19</u>		
Crépine d'aspiration	<u>106</u>							Station de neutralisation	<u>35</u>		

Ocedis Groupe

Ocedis - MelFrance

69 allée des Peupliers - Z.I. de Fétan
01600 TRÉVOUX - France
Tél. (33) 04 74 08 50 50

MelFrance - MelWater

ZAC - 270 rue Saint-Martin
84120 PERTUIS - France
Tél. (33) 04 90 09 25 92

La Maison de la Piscine

Z.I. de Toctoucau
33610 CESTAS - France
Tél. (33) 05 56 68 08 31

Ocedis MAROC

Z.I. Tassila 02
N°63 Bis, Dcheira
80650 INEZGANE - MAROC
Tél. : (212) 05 28 20 47 00

Ocedis EXPORT

Zone industrielle Sandiara
M'bour - Sandiara
SENEGAL
Tél. : (33) 04 90 09 25 92

