



Acteur dans le secteur du traitement
des eaux en Nouvelle-Calédonie
depuis 1979.

mesachimie.nc

Eaux de baignades

www.mesachimie.nc



EAUX — SOLS — ANALYTIQUE



**50 ans d'expérience à votre service
pour des produits et conseils**

"Créons ensemble, l'alchimie de demain."

Dans le secteur des eaux de baignade, Mesachimie vous propose une gamme de produits et toute l'instrumentation en ligne ou de terrain, le matériel pour l'entretien, l'injection de produit en bassin et toute une gamme de matériel à découvrir dans ce catalogue

Les produits chlorés

Parmi les produits à base de chlore, on trouve le chlore lent, le chlore rapide, le chlore choc, et d'autres variations, comme les tablettes à dissolution lente, les granulés ou les liquides. Le chlore lent a une action désinfectante en continue, tandis que le chlore choc traite efficacement les problèmes d'algues ou d'eau trouble ponctuels, améliorant la qualité de l'eau.

CHLORE CHOC

Pour remonter rapidement le taux de chlore. Formulé pour une dissolution rapide.



- Chloration de choc à la (re)mise en service ou en cas d'eau verte ou trouble : Prévoir 15 grammes par m³ d'eau.
- Chloration permanente : Prévoir 5 grammes par jour et par m³ d'eau.
- Rétablissement de la teneur en chlore : Prévoir 1.5 grammes par m³ d'eau pour remonter la teneur en chlore de 1 mg/l.

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PCHLON-4	Pot 1 Kg	3760087810578	12 x 1KG	2 470 FCFP	2 742 FCFP
PCHLON-2	Pot 2 Kg	3760087810585	6 x 2KG	3 548 FCFP	3 938 FCFP
PCHLON-5	Pot 5 Kg	3760087810592	4 x 5KG	7 525 FCFP	8 353 FCFP

CHLORE LENT

Chlore stabilisé en galet de 200 grs.



- Les tablettes sont conçues pour être placées dans un skimmer ou dans un diffuseur flottant pourvu que celui-ci soit adapté.
- Prévoir 1 tablette pour 25 m³ d'eau, tous les 7 à 10 jours.

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PT034-1	Pot 1 Kg	3760087810783	12 x 1KG	2 503 FCFP	2 778 FCFP
PT034-3	Pot 2 Kg	3760087810042	6 x 2KG	4 963 FCFP	5 509 FCFP
PT035	Pot 4 Kg	3760087810080	4 x 5KG	5 294 FCFP	5 876 FCFP

CHLORE MULTI-ACTIONS

chlore stabilisé avec anti-algue et clarifiant



- Les tablettes sont conçues pour être placées dans un skimmer ou dans un diffuseur flottant pourvu que celui-ci soit adapté
- Prévoir 1 tablette pour 25 m³ d'eau, tous les 7 à 10 jours.
- Déconseillé en tant que traitement permanent de l'eau des piscines à revêtement vinylique (liners...)
- Galet de 200 grammes à dissolution lente, sans résidu
- Teneur moyenne en équivalent-chlore gazeux voisine de 86 %

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PCLMULTI-1KG	Pot 1 Kg	3760087810813	12 x 1KG	2 499 FCFP	2 774 FCFP
PCLMULTI-2KG	Pot 2 Kg	3760087810820	6 x 2KG	4 962 FCFP	5 508 FCFP
PCLMULTI-4KG	Pot 4 Kg	3760087810837	4 x 5KG	9 550 FCFP	10 601 FCFP

STICKS 200GR

Chlore lent sans stabilisant



- Les sticks sont conçus pour être placés dans les skimmers ou flotteur.
- Prévoir 1 stick pour 20 m³ d'eau, tous les 4 ou 5 jours.
- Maintenir une teneur en chlore actif comprise entre 1 et 3 mg/l. La consommation journalière de produit est comprise entre 0.5 et 1.0 kg pour 100 m³. La consommation augmente avec la fréquentation et l'ensoleillement.
- Grâce au film, pas de contact direct avec le chlore

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PH800049H1-900G	Pot 1 Kg	3760087810929	12 x 1KG	2 316 FCFP	2 571 FCFP
PH800049H1-2.1KG	Pot 2,1 Kg	3760087810936	6 X2.1KG	4 803 FCFP	5 331 FCFP
PH800049H1-4.8KG	Pot 4,8 Kg	3760087810943	4X4.8KG	9 722 FCFP	10 791 FCFP

Briquettes de 7gr (easiflo)

Chlore sans stabilisant pour les doseurs Easiflo*



- Briquettes de 7 g
- S'utilise directement dans les skimmers ou les diffuseurs flottants

* a découvrir dans la section « Systèmes de régulation »

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PH800028H1	fut de 25kg	3760087814453	1 x 25kg	25 000 FCFP	27 750 FCFP

Solution hypochlorite 24°

Javel ultra-concentrée à 24°Cl. Désinfectant surpuissant, fongicide, algicides, bactéricide,



- A utiliser pur ou dilué.
- Dilution : 1/3 de Javel et 2/3 d'eau permet de fabriquer une solution de javel à 2,6% de chlore actif correspondant à une Javel concentrée du commerce.

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
CHY241-1	Bidon 1L	3760087812954	12 x 1L	855 FCFP	949 FCFP
CHY241-5	Bidon 5L	3760087812961	4 x 5L	2 881 FCFP	3 198 FCFP
CHY241-20L	Bidon 20L	3760087811155	1 x 20L	8 800 FCFP	9 768 FCFP

DICHLORE

Granulés Pour tous types de spas. Destruction des bactéries, virus, champignons et algues des eaux de spas



- Dissolution rapide sans résidus
- Convient pour toutes les eaux, mêmes très dures.
- Chloration choc : 20 g par m3 d'eau Pour remonter la teneur en chlore de 1 mg/l : 2 g par m3 d'eau

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
P91101	Pot 1 Kg	3760087814187	12 x 1KG	2 900 FCFP	3 219 FCFP
P91103	Pot 2 Kg	3760087814194	6 x 2KG	5 875 FCFP	6 521 FCFP
P91103-5KG	Pot 5 Kg	3760087814200	4 x 5KG	13 528 FCFP	15 016 FCFP

BROME

Produit idéal pour la désinfection des eaux difficiles, À pH élevé et/ou temperature > 40°C



- Les tablettes sont conçues pour être placées dans un skimmer, un brominateur ou un diffuseur flottant pourvu que celui-ci soit adapté.
- Prévoir 1 tablette par m3 d'eau tous les 7 à 10 jours.
- S'utilise avec l'oxy-choc comme activateur de brome

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PBROME1	Pot 1 Kg	3760087811063	12 x 1KG	6 305 FCFP	6 999 FCFP
PBROME-5KG	Pot 5 Kg	3760087811070	4 x 5KG	23 129 FCFP	25 673 FCFP

L'équilibre de l'eau : pH, alcalinité, Th, stabilisant.

L'équilibre de l'eau de votre piscine repose sur plusieurs éléments. Trois paramètres doivent en particulier être corrects et bien équilibrés entre eux : le pH, la dureté (ou T.H.) et l'alcalinité de l'eau (ou TAC). Il est très important de s'assurer régulièrement que l'équilibre de l'eau est respecté. En effet, une eau de piscine déséquilibrée va nécessiter davantage de produits d'entretien et l'eau peut alors endommager les revêtements de la piscine et ses équipements.

Alka-Plus



Pour remonter l'alcalinité dans le bassin

- Si le TAC de l'eau est trop faible, c'est à dire inférieur à 80 mg/l, les produits utilisés dans le cadre du traitement de l'eau sont susceptibles de provoquer de fortes variations de pH. La stabilisation du pH s'obtient en tamponnant l'eau de la piscine grâce à l'adjonction d'Alka-plus. Dans les cas où le TAC demande à être diminué (eaux à tendance entartrantes) employer le Ph moins en poudre ou liquide.
- L'apport d'Alka-plus s'effectue directement dans le bac tampon Pour augmenter le TAC de l'eau de 10 mg/l, prévoir environ 200 gr d'Alka-plus par tranche de 10 M³

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
P5850-1	Pot 1 Kg	3760087810424	12 x 1KG	1311 FCFP	1455 FCFP
P5850-2	Pot 2 Kg	3760087810288	6 x 2KG	2369 FCFP	2630 FCFP
P5850-5	Pot 5 Kg	3760087810882	4 x 5KG	4680 FCFP	5195 FCFP

pH plus liquide



Pour remonter le pH de l'eau dans le bassin

- Verser le produit directement dans le bassin, au plus près de la surface, devant les refoulements. Pour augmenter de 0.2 unités le pH d'une eau moyennement alcaline (T.A.C. voisin de 100 mg/l), il faut prévoir environ 100 ml de produit pour 10 m³ d'eau.
- Mise en œuvre plus facile qu'avec les produits homologues en poudre.
- Un pH bien réglé est nécessaire pour garantir une action optimale du chlore ou du brome et assurer des conditions satisfaisantes de baignade

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PMESA-B1	Bidon 1L	3760087814460	12 x 1L	1204 FCFP	1336 FCFP
PMESA-B2	Bidon 5L	3760087814477	4 x 5L	4367 FCFP	4847 FCFP
PMESA-B2-25L	Bidon 20L	3760087814484	1 x 20L	8000 FCFP	8880 FCFP

pH plus poudre

Pour remonter le pH de l'eau dans le bassin



- Répartir le produit au plus près de la surface devant les buses de refoulement ou introduire lentement le produit dans le skimmer.
- Pour augmenter de 0.2 unités le pH d'une eau moyennement alcaline (T.A.C. voisin de 100 mg/l), il faut prévoir environ 150 grammes de produit par 10 m³ d'eau.
- Permet également d'augmenter l'alcalinité (T.A.C.) • Un pH bien réglé est nécessaire pour garantir une action optimale du chlore ou du brome et assurer des conditions satisfaisantes de

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
P5840-1	Pot 1 Kg	3760087810301	12 x 1KG	1178 FCFP	1308 FCFP
P5840-2	Pot 2 Kg	3760087810332	6 x 2KG	2 402 FCFP	2 666 FCFP
P5840-5	Pot 5 Kg	3760087810417	4 x 5KG	4 866 FCFP	5 401 FCFP

pH moins poudre

Pour diminuer le pH de l'eau dans le bassin



- Répartir le produit au plus près de la surface devant les buses de refoulement s'il y en a (tenir compte du sens du vent pour éviter de prendre du produit dans les yeux) ou introduire lentement le produit dans le skimmer.
- Pour diminuer de 0.2 unités le pH d'une eau moyennement alcaline (T.A.C. voisin de 100 mg/l), il faut prévoir environ 150 grammes de produit par 10m³ d'eau.
- Permet également de diminuer l'alcalinité (T.A.C.) • Un pH bien réglé est nécessaire pour garantir une action optimale du chlore.

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
P4415-1	Pot 1 Kg	3760087810240	12 x 1KG	966 FCFP	1 072 FCFP
P4415-2	Pot 2 Kg	3760087811490	6 x 2KG	1 886 FCFP	2 093 FCFP
P4415-5	Pot 5 Kg	3760087810295	4 x 5KG	3 778 FCFP	4 194 FCFP

pH minus liquide

Pour diminuer le pH et l'alcalinité dans le bassin



- Verser le produit directement dans le bassin, au plus près de la surface, devant les refoulements
- Pour diminuer de 0.2 unités le pH d'une eau moyennement alcaline (T.A.C. voisin de 100 mg/l), il faut prévoir environ 100 ml de produit pour 10 m³ d'eau.
- Permet également de diminuer l'alcalinité (T.A.C.) • Un pH bien réglé est nécessaire pour garantir une action optimale du chlore

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PMESAA4	Bidon 1L	3760087810974	12 x 1L	900 FCFP	999 FCFP
PMESAA5	Bidon 5L	3760087810981	4 x 5L	3 727 FCFP	4 137 FCFP
PMESAA20	Bidon 20L	3760087810998	1 x 20L	9 800 FCFP	10 878 FCFP

pH minus liquide (PP)

(spécial pompe doseuse)

Pour diminuer le pH et l'alcalinité dans le bassin



- Permet de descendre le pH de l'eau de la piscine supérieure à 7.4. Ce produit hautement concentré à base d'acide sulfurique permet d'être utilisé avec une pompe doseuse et une régulation de pH.

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PELECT3-5L	Bidon 5L	3760087810844	4 x 5L	3 000 FCFP	3 330 FCFP
PPHPDOS-20L	Bidon 20L	3760087811223	1 x 20L	8 000 FCFP	8 880 FCFP

Chlorure de calcium

Pour remonter le TH de l'eau (dureté)



- Si le TH de l'eau est trop faible, c'est à dire inférieur à 250 mg/l, les produits utilisés dans le cadre du traitement de l'eau sont susceptibles de provoquer de fortes variations de pH. Une faible teneur de TH entraîne aussi un vieillissement des revêtements de type ciment, plâtre, joints de carrelage...
- L'apport de chlorure de calcium s'effectue directement dans le bac tampon (de préférence préalablement dilué dans de l'eau chaude). Pour augmenter le TH de l'eau de 10 mg/l, prévoir environ 150 gr de chlorure de calcium par tranche de 10 M³

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
C961_2KG	Pot 2 Kg	3760087811025	6 x 2KG	1752 FCFP	1945 FCFP
C961-2	Pot 5 Kg	3760087811032	4 x 5KG	3 500 FCFP	3 885 FCFP



LE SAVIEZ VOUS ?

Si vous constatez des variations de pH, assurez vous que le TAC est correct car la stabilité du pH est liée au TAC

Les produits auxiliaires de traitement de l'eau de piscine

L'entretien de l'eau d'une piscine nécessite aussi des actions correctives pour la clarté de l'eau avec des produits éclaircissant, des floculants, du stabilisant de chlore pour éviter de consommer trop de chlore et tout les produits pour nettoyer les lignes d'eau souillées, les filtres a sable encrassés, les électrodes pour électrolyse du sel entartrées. Une large gamme de produit s'offre a vous tous formulés pour vous rendre la vie plus facile en famille autour de la piscine !

RAPIDFLOC



Combat les eaux troubles

- Formule liquide
 - Pour tous types de filtration > 50 m³ hors filtration sur diatomites, à cartouches ou poche filtrante
 - Combat les eaux troubles
 - Précipite au fond du bassin les particules qui troublent l'eau
 - Efficace pour tout pH compris en 6,9 et 7,8
- Dosologie :
- 250 ml de produit pour 10 m³ d'eau à clarifier

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
P00218914	Bidon 5L	352168600154	4x 3L	4 500 FCFP	4 995 FCFP

CLARISHOCK



Pour une eau cristalline

- Liquide ultra-concentré pour filtre à sable
- Agglomère les particules microscopiques dans le filtre, qui seront ensuite facilement éliminées grâce à un contre lavage du filtre
- L'eau blanche ou trouble redevient cristalline
- Non moussant
- 20 ml de produit pour 10 m³ d'eau
- Attention ! hth[®] CLARISHOCK ne doit jamais être employé en cas de filtration diatomite, à cartouche ou poche filtrante.

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PL800510H1	Bidon 1L	3521686002159	12 x 1L	2124 FCFP	2 358 FCFP

REGULARFLOC

Améliore au quotidien la finesse de filtration
des piscines avec filtre à sable



- 10 cartouches 125g
- Pour piscines avec filtre à sable > 25m³
- Cartouche à dissolution contrôlée
- Pas de contact: sachet individuel
- Une cartouche pour 25 m³ d'eau

Non recommandé pour les filtres a cartouche ou poche

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PS500801	Boite de 10	3521686003743	1 x 10	4 299 FCFP	4 772 FCFP

Sparkle Cube

Améliore au quotidien la finesse de filtration
des piscines avec filtre à sable



- Pour piscines avec système de filtre à sable
- Aide à clarifier l'eau de la piscine
- Réduit les coûts de produits
- Un Sparkle Cube traite jusqu'à 50 000 L d'eau de piscine.
- Nous vous recommandons de nettoyer votre élément filtrant une fois le cube dissous pour éviter de colmater le filtre

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PACP310	Boite de 2	3760087814491	1 x 2	1200 FCFP	1332 FCFP

BORKLER

Nettoyant ligne d'eau double action : détartrant et
dégraisant



- Formule gel pour tous types de piscines
 - Dissout les dépôts gras (huiles solaires) et élimine le tartre incrusté
 - Excellent pouvoir solvant et détergent
- Formule gel : Adhérence optimale sur les parois
Agit seul sans abrasion

S'applique avec la brosse ligne d'eau

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
P800933-1KG	Bidon 1L	3760087811117	12 x 1L	4 822 FCFP	5 352 FCFP

STABILIS



Pour remonter le taux de stabilisant de chlore

- S'assurer que la filtration soit en marche.
- Saupoudrer le produit directement dans le bac-tampon sur la plus grande surface possible.
- Pour augmenter la teneur en acide isocyanurique de 10 mg/l, il faut prévoir environ 100 grammes de produit pour 10 m³ d'eau.
- Maintenir une teneur en acide isocyanurique comprise entre 25 et 50 mg/l.
- **NE JAMAIS DÉPASSER 60MG/L**

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
P9302565	Pot 1 Kg	3760087810127	12 x 1KG	2 060 FCFP	2 287 FCFP
P930256/	Pot 2 Kg	3760087811094	6 x 2KG	3 100 FCFP	3 441 FCFP
P9302564	Pot 4 Kg	3760087811100	4 x 5KG	7 291 FCFP	8 093 FCFP

OXY-CHOC



Oxygene actif - activateur de brome

- Rattrapage des eaux vertes/troubles
- Prévoir 20 grammes par m³ d'eau.
- Traitement activateur du brome
- Prévoir 15 grammes par m³ d'eau, à la mise en service et, par la suite, toutes les deux semaines. Contrôler la teneur en brome avant d'autoriser la baignade.

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
POXY-CHOC-1	Pot 1 Kg	3760087810523	12 x 1KG	3 922 FCFP	4 353 FCFP
POXY-CHOC-2	Pot 2 Kg	3760087810530	6 x 2KG	7 827 FCFP	8 688 FCFP
POXY-CHOC-3	Pot 5 Kg	3760087810912	4 x 5KG	18 602 FCFP	20 648 FCFP

ELECTROCLEAN



Nettoyant pour electrode au sel

- Mettre le produit dans un récipient adéquat.
- Plonger l'électrode dans la solution et laisser agir de 5 à 15 minutes, en regardant de temps en temps l'état d'avancement du détartrage,
- Rincer l'électrode détartrée et la remonter
- le produit peut être réutilisé jusqu'à 4 fois.

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PMDL008-5L	Bidon 5L	3760087811681	4 x 5L	1 300 FCFP	1 443 FCFP

NEUTRALISATOR

Neutralise les excès de chlore ou de brome dans l'eau de piscine



- Cristaux à dissolution sans résidu
- Teneur en matière active 100 %
- Grande vitesse d'action
- Plus pratique : Un verre doseur
- Traitement au chlore : 70 g de produit par mg/l de chlore à neutraliser pour 10 m³
- Traitement au brome : Prévoir 30 g de produit par mg/l de brome à neutraliser pour 10 m³ d'eau

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PS800622H1	Pot 2,5KG	3521686006522	1 x 2,5KG	4 800 FCFP	5 328 FCFP

NETTOYANT FILTRE

Détartre et nettoie les filtres à sable et à cartouche



- NETTOIE ET DÉTARTRE LE FILTRE À SABLE OU À CARTOUCHES.
- Teneur en matière active élevée
- Compatible avec l'ensemble des matériaux utilisés pour les piscines ou les spas
- Très efficace contre les dépôts calcaires
- Excellents pouvoirs solvants et détergents
- Peu fumant comparativement à l'acide chlorhydrique
- Très facile d'emploi grâce à sa coloration rouge

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PL800890-5L	Bidon 5L	3760087811131	4 x 5L	5 208 FCFP	5 781 FCFP
PL800890-20L	Bidon 20L	3760087811148	1 x 20L	8 000 FCFP	8 880 FCFP

SEQUESTRANT METAUX

Prévient l'incrustation des métaux dissous



- Compatible avec tout équipement de filtration.
- Compatible, à l'état dilué, avec les désinfectants et auxiliaires de traitement employés en piscine.
- Non moussant aux dosages recommandés en piscine.
- Ne contient pas de phosphates.
- Prévient également les dépôts de tartre.
- Conservation prolongée du produit concentré sous réserve de stockage à une température inférieure à 40°C.

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
P5368-2	Pot 5 Kg	3760087811056	4 x 5KG	7 000 FCFP	7 770 FCFP
P5368-1KG	Pot 1 Kg	3760087811049	12 x 1KG	1 400 FCFP	1 554 FCFP

Les anti-algues

Si certains produits de traitement comme le chlore ont déjà une action algicide efficace, des algues telles que les algues noires et moutardes peuvent tout de même résister à ces produits. Dans ce cas, des produits anti-algues vous seront nécessaires. Il existe différents types d'anti-algues, y compris ceux à base de cuivre, d'argent ou de produits chimiques spécifiques comme les ammonium quaternaires.

KLERAL



Détruit les algues et prévient leur réapparition

- Ne contient pas de cuivre.
- Teneur moyenne en matière active élevée.
- Effet clarifiant prononcé.
- Recommandé en association avec les oxydants (synergie).
- Non moussant aux dosages recommandés.
- Adapté aux eaux très agitées.
- Produit recommandé pour le traitement des eaux très agitées : toboggans, nage à contre-courant, spas, jets....

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PL800709-1L	Bidon 1L	3760087814217	12 x 1L	2 000 FCFP	2 220 FCFP
PL800709-5L	Bidon 5L	3760087814224	4 x 5L	4 500 FCFP	4 995 FCFP

SUPER KLERAL



Anti-algues préventif triple action :

1- Anti-algues 2- Anti-tartre 3- Anti-dépôts métalliques

- Efficace quel que soit le pH de l'eau traitée
Non moussant
Sans sulfate de cuivre
- Préventif : 250 ml pour 10 m³ d'eau toutes les deux semaines
Curatif : 500 ml pour 10 m³ d'eau

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
P800719-1L	Bidon 1L	3760087810950	12 x 1L	3 973 FCFP	4 410 FCFP
P800719-5L	Bidon 5L	3760087810967	4 x 5L	7 500 FCFP	8 325 FCFP

Anti-algue bassin poisson

Algicide et clarifiant pour étang et fontaine



- Complexe de cuivre unique, utilisable en toute sécurité en présence de poissons.
- Ne tache pas
- Tue tous les types d'algues (bleu-vert, moutarde, noire, rose)
- **PLANTES ET ARBUSTES :**
Lorsqu'elle est utilisée au taux recommandé par le fabricant, l'eau traitée n'a pas d'effet négatif sur les plantes, les arbustes ou l'herbe.

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PLOCLAL-20L	Bidon 20L	3760087814507	1 x 20L	40 000 FCFP	44 400 FCFP

KONTRAL

Détruit les algues et prévient leur réapparition



- Efficace quel que soit le pH de l'eau traitée
- Sans sulfate de cuivre
- Plus pratique : Bidon gradué
- Préventif : 250 ml pour 10 m³ d'eau toutes les deux semaines
- Curatif : 500 ml pour 10 m³ d'eau

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PL80073	Bidon 1L	3760087814255	12 x 1L	2 000 FCFP	2 220 FCFP
PL800739-5L	Bidon 5L	3760087814262	4 x 5L	6 650 FCFP	7 382 FCFP

BLACKAL SHOCK

Détruit tous types d'algues même les plus résistantes (moutardes, noires, roses..) et prévient leur réapparition



- Très forte teneur en matière active
- Plus pratique : Bidon gradué
Dosologie : 100 ml de produit pour 10 m³ d'eau

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PL800750H1	Bidon 1L	3521686003941	12 x 1L	3 500 FCFP	3 885 FCFP

L'HYGIENE

En outre du traitement de l'eau dans le bassin des développements de bactéries et virus peuvent se faire sur les plages des piscines. La réglementation exige un nettoyage et une désinfection tout les jours pour les bassins recevant du public.

Des depots minéraux (tartre) et d'oxyde (rouille) peuvent se formé également sur les plages et dans le fond du bassin. Nous vous proposons ici tout une gamme répondant a ces exigences réglementaires.

BANISOL

Détartrant bassin ultra concentré liquide



- Détartre les bassins
- Elimine les dépôts de tartre et de rouille
- Excellent pouvoir détergent
- Très forte teneur en matières actives
- Plus pratique : Bidon gradué
- En fonction du dépôt à éliminer, appliquer le produit pur ou dilué jusqu'à la proportion de 1 l dans 10 l d'eau Pour les liners et les PVC armé appliquer le produit dilué

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
AL8008-2	Bidon 5L	#N/A	4 x 5L	5 638 FCFP	6 258 FCFP

STERISOL

Désinfectant, bactéricide, levuricide et virucide



- Désinfection universelle des sols, murs, matériels, poubelles, sanitaires et W.C. en collectivités (hôpitaux, cliniques, maisons de retraite, centres thermaux, écoles...) et des douches , vestiaires et plages sur les sites d'activité sportive (piscines, salles de sport, gymnase...).
- Sans aucun aldéhyde (notamment sans formaldéhyde également appelé formol)
- Appliquer le produit dilué à raison de 1L dans 10L d'eau à l'aide d'un arrosoir ou d'un pulvérisateur.
- Dilution possible dans de l'eau à température ambiante ou chaude jusqu'à 40°C.

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PL801025	Bidon 20L		1 x 20L	22 550 FCFP	PL801025

POWERCLEAN

Nettoie et dégraisse toutes les surfaces



- Parfumé, odorise les surfaces
- Non moussant
- Non corrosif et non abrasif
- Plus pratique : Bidon gradué
- Dosologie :
- Application manuelle : 10 à 20 cl dans 10 L d'eau
- Application machine : 5 à 10 cl dans 10 L d'eau

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PL800999	Bidon 20L		1 x 20L	22 000 FCFP	24 420 FCFP

SANIPLUS

Nettoie et détartre les sols, les murs et les sanitaires



- Nettoyant et détartrant liquide
- Utilisable en monobrosse et autolaveuse.
- Formulation parfumée (pin)
- Très forte teneur en matières actives.
- Ne contient pas d'acide chlorhydrique.
- Excellent rendu sur l'inox, l'émail et les chromes.
- Nettoie et détartre les pommes de douches.
- détartre les tuyaux découlement et empêche la formation de bouchons.
- Ravive les couleurs et le brillant des matériaux nettoyés
- Non abrasif. • Compatible avec la plupart des matériaux utilisés pour les piscines ou les spas.

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PL800959	Bidon 20L		1 x 20L	20 000 FCFP	22 200 FCFP

DOSACLEAN

CENTRALE DE NETTOYAGE MOBILE BI-PRODUIT 10L



**4 FOIS MOINS
D'EAU UTILISÉE
PAR RAPPORT À
UN TUYAU
D'ARROSAGE**

- Poids à vide : 13,7 kg (chariot 5 kg + centrale 8,7kg)
- Chariot mobile en inox avec tuyau de 10 mètres
- Support 2 bidons 10L inclus Pistolet plastique
- Tresse de connexion en inox 1,5 m anti « coups de bélier »
- Tuyau spécial yatching (23 bar / + 60°C) Garantie 1 an (hors pièces d'usures)

Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
P560000		155 000 FCFP	189 100 FCFP

STERIPLOUF

CENTRALE DE PRODUCTION D'EAU OZONÉE

Activité bactéricide

NORME EN 13697: 2015 Activité fongicide

NORME EN 13697: 2015 Activité virucide

NORME EN 14476: 2014 + A1



- Réduction du transport et du stockage de produits chimiques
- Amélioration de la productivité (Remplissage max de 50 kg)
- Économie d'utilisation de produits chimiques et de l'eau
- Réduction des risques d'arrêt maladie due à l'exposition aux produits chimiques



Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
POXYFREE		195 000 FCFP	237 900 FCFP

L'ANALYSE DE L'EAU

Une bonne analyse de l'eau permet de choisir un traitement désinfectant adapté aux particularités de votre piscine et de savoir maintenir l'équilibre de l'eau. Cela vous permettra de traiter moins, et de façon plus efficace l'eau de baignade.

Les méthodes d'analyses varient selon si vous êtes professionnel ou non : Là ou un simple comparateur de couleur suffira, pour les professionnels un photomètres sera d'usage.

POOL TESTER

HTH POOL TESTER DPD CHLORE ET PH KIT



Contient :

- Comparateur avec nuancier couleur pH / Cl
- 20 pastilles DPD N°1 (Chlore),
- 20 pastilles Phénol red (pH) et
- 10 pastilles TAC

Ref.	Cdmt	Code barre	Colisage	PRIX HT	PRIX TTC
PA590270	kit		1	3 000 FCFP	3 660 FCFP

TESTEUR DE SEL

Mesure les TDS (concentration sels) et la température.



- Logé dans un boîtier étanche, il peut être utilisé en milieu hostile (humidité, poussière..)
- Il séduit par sa simplicité d'utilisation et sa précision. Doté d'un capteur TDS en graphite inoxydable et d'un capteur de température intégré, il affiche des résultats de bonne exactitude et reproductibilité, corrigés en température.
- Robuste, compact, il est parfaitement adapté aux mesures ponctuelles rapides sur site.

Ref.	PRIX HT	PRIX TTC
PHI983024	25 898 FCFP	31 596 FCFP

BANDELLETES

Contient 25 bandelettes d'analyse



Bandelettes de test 6 paramètres :

- le chlore
- le pH
- l'alcalinité
- le brome
- le stabilisant
- la dureté

Ref.	Cdmt	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PA890217H1	Boîte de 25	3521686003385	4 299 FCFP	5 245 FCFP

POOLTESTER LUMISO

Photomètres de haute précision de 3 à 6 paramètres



- Le tout nouveau Lumiso Pooltest 6 permet de faire le calcul complet de l'équilibre de l'eau, ainsi que l'analyse de l'alcalinité, du brome, de la dureté calcique, du chlore, de l'acide cyanurique et du pH.
- Maintien de l'équilibre de l'eau avec Lumiso, un appareil à haute précision
- Kit léger, avec de la place pour vos réactifs et accessoires
- Connectivité USB pour la gestion et la conformité de vos données
- Technologie fiable, utilisant la méthode norme globale DPD
Plages Chlore 0 - 5 ppm, pH 6,5 - 8,4, Alcalinité 0 - 500 ppm, Dureté calcique 0 - 500 ppm, Acide cyanurique 0 - 150 ppm, Brome 0 - 10 ppm (lumiso 6)

Ref.	Cdmt	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PSPH006D	Testeur	5019780099857	90 000 FCFP	109 800 FCFP
PPTH003D	Testeur		82 000 FCFP	100 040 FCFP

THERMOMETRES

Thermomètres figurines flottant



- Thermomètres figurines sympa et ludique, mais tout à fait précis !
- Pratique pour ne pas égarer le thermomètre et pour amuser les plus petits !
- *Photo non contractuelle
- Vendu à l'unité
- (design selon arrivage)

Ref.	Cdmt	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PJ850045	Thermometre		3 000 FCFP	3 660 FCFP

LES ACCESSOIRES

Parmi nos accessoires conçue pour la piscine vous trouverez une gamme adapté pour l'entretien régulier de votre piscine. La version PRO est destiné aux professionnels du nettoyage, elle permet un usage intensif de tout les jours et résiste plus longuement à l'usure. Ici brosse, balai aspirateur, manche télescopique et autres vous permettrons d'avoir un bassin propre et des lignes d'eau immaculées !

TUYAU FLOTTANT 12M

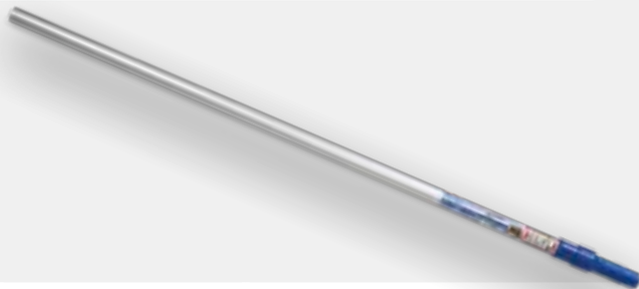


Diamètre 38 mm

- Vendu avec 2 manchettes
- Adaptable sur toutes les tailles standards de robots et balais aspirateurs.

Ref.	Cdmt	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PJ850262	1 couronne 12M	3521680404010	8 000 FCFP	9 760 FCFP

MANCHE TÉLESCOPIQUE



Longueur 2X2.40M

- Manche télescopique en aluminium
- Fixation universelle

Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PJ850170	#N/A	6 500 FCFP	7 930 FCFP

TETE DE BALAI LESTÉE



Nettoie le fond et les parois de la piscine

- Format produit : Accessoire recyclé
- Gamme ECO (jusqu'à 92% de matière recyclée)
- Pour tous types de piscines
- Branchement sur filtration

Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
P5850309	3521680406076	3 200 FCFP	3 904 FCFP

ÉPUISETTE DE SURFACE

GAMME PRO



Pour enlever les feuilles et autres débris présents à la surface

- L'accessoire idéal pour enlever les feuilles et autres débris présents à la surface de la piscine.
- Filet souple à trame fine
- Fixation universelle
- Système de clip plus pratique

Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PJEPUI	3521680401033	1 500 FCFP	1 830 FCFP

ÉPUISETTES DE FOND

GAMME PRO



Pour enlever les feuilles et autres débris présents au fond

- 1- Epuisette de fond Marina : - structure renforcé
- 2) Epuisette de fond a roulette

Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PBR-LRK-M	3521680401132	3 000 FCFP	3 660 FCFP
PJ850117		5 000 FCFP	6 100 FCFP

BROSSE DE FOND 45 CM

Permet de nettoyer efficacement le fond et les parois du bassin



- Fixation universelle
- Système de clip

Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PJ850136	3521680403051	2 000 FCFP	2 440 FCFP

DIFFUSEURS FLOTTANTS

Pour diffuser le chlore dans le bassin



RISQUE D'EXPLOSION
NE JAMAIS MÉLANGER
LES PRODUITS
DANS LE FLOTTEUR

Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PJ860003	3521680405062	1500 FCFP	1830 FCFP

POOL GOMME MARINA

Gomme magique lot de 2



- Pour nettoyer tous types de supports : liner, parois de piscine, carrelage, faïence, skimmer, escalier, couverture rigide et mobilier plastique
- À humidifier avant utilisation
- Contient 2 gommes

Ref.	Cdmt	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PJ550222M1	Lot de 2		1500 FCFP	1830 FCFP

CHAUSSETTES SKIMMER



- Pré-filtre destiné à tous les types de paniers de skimmers jusqu'à 25cm de diamètre.
- Son maillage spécifique permet une filtration comprise entre 250µ et 300µ dès votre panier de skimmer.

Ref.	Cdmt	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PSOCKS4	Lot de 5		1500 FCFP	1830 FCFP

LINEO TAILLE M



Petite monobrosse étanche sur batterie

Décrasse et fait briller, idéal ligne air/eau, volet, goulottes...

Taille de brosse	ø 15 cm
Alimentation	12V batterie marine
Perche télescopique	150 à 250 cm
Chargeur de batterie	En série
Puissance/ Autonomie	40 W / 1h30'
Poids	2,5 kg
Brossage/ Nettoyage	Pad/brosse nylon orientable à 70°
Dimensions (LxPxH)	17 x 112 x 15 cm

Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PLINEOM	3760087812824	Nous consulter	Nous consulter

BROSSE LIGNE D'EAU



Pour appliquer le Borkler nettoyant ligne d'eau

Tous types de revêtements

- Brosse avec tampon
- Permet de nettoyer la ligne d'eau sans abîmer le liner

Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PJ850134		1500 FCFP	1830 FCFP

PEDICHLORE



Permet de distribuer le chlore dans les pédiluves

Convient au galet de chlore 200gr

Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PJ560010		6 200 FCFP	7 564 FCFP

LES ROBOTS DE NETTOYAGE

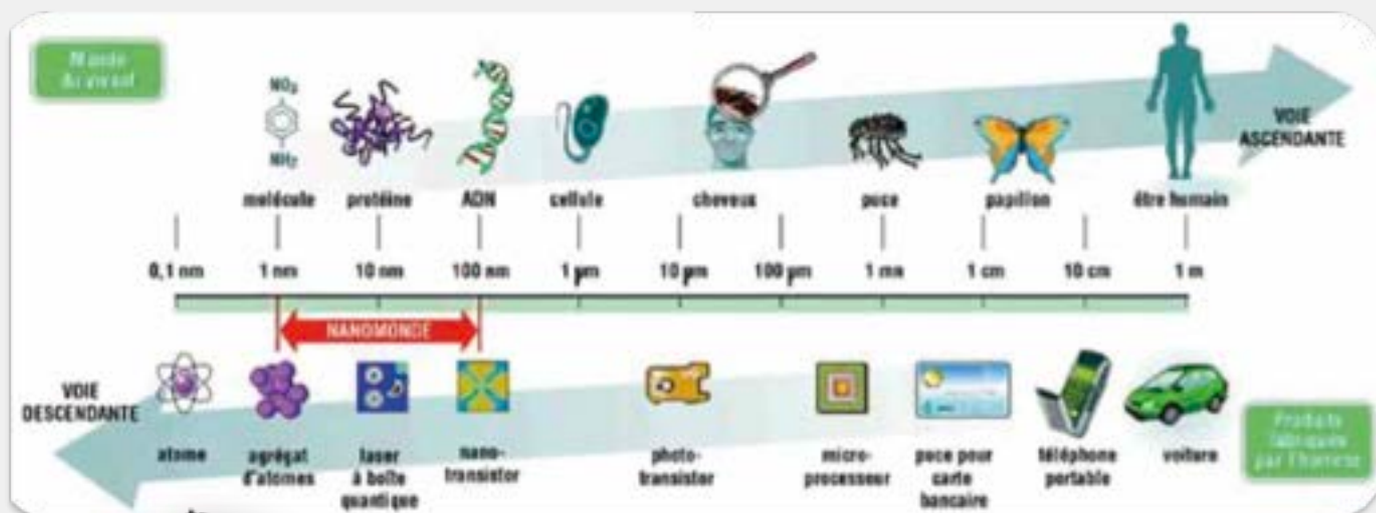
Le robot électrique permet un nettoyage des fonds ainsi que des parois du bassin selon les modèles. Le nettoyage peut se faire de manière autonome sans utiliser la filtration de votre piscine contrairement aux balais automatiques qui nécessitent d'utiliser votre filtration. Certains utilisent des sonars pour se diriger d'autres le font aléatoirement. La technologie embarquée peut varier en fonction des marques ou modèles.

Notre fabricant de robot Hexagone est aujourd'hui le leader en Europe du robot de nettoyage.

Il fabrique des robots et des balais manuels motorisés dont nous faisons la maintenance complète avec un stock de pièces dans nos locaux.

Les frontières du nano-monde :

Les robots de piscines ne peuvent filtrer à moins de 5 microns, donc ne peuvent pas retenir les virus et le biofilm. Il faut absolument que celui-ci reparte dans votre filtration principale car votre filtration sait le faire.



SPOT FILAIRE 100*

Fonds et parois en automatique



Mode	Sol & paroi
Superficie bassin	Jusqu'à 350 m ²
Poids hors d'eau/ dans l'eau	9 kg/ 2 kg
Longueur de câble	30 m
Chariot	Inox peint, dévidoir option enrouleur
Radiocommande	Boitier + appli smartphone
Alimentation	110 v-240 v / 24 vdc

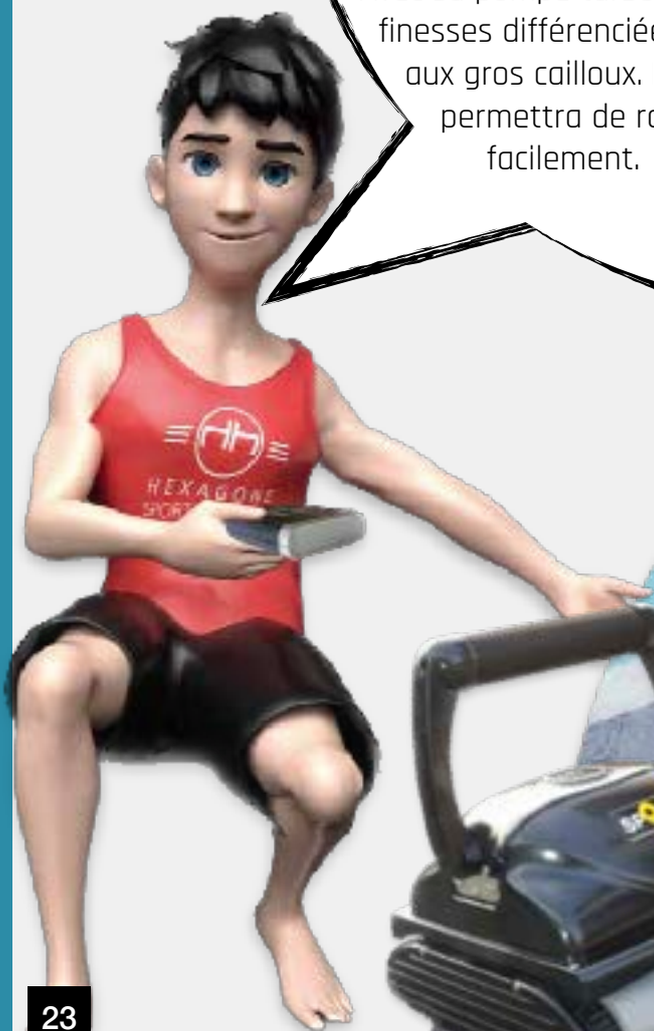
*Existe sur batterie

Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PSPOT-PRO-100		490 000 FCFP	597 800 FCFP

Un robot professionnel qui monte les murs

Le SPOT est doté d'une technologie de capteurs disponibles pour l'aider à naviguer dans votre piscine de façon optimale.

Doté d'une radiocommande, il répond au doigt et à l'oeil. Avec ses chenilles crantées typées automobile et son système de gestion de terrain, le SPOT est capable de monter des pentes, grimper sur les murs et se défaire des bondes de fonds en toute sérénité. Avec sa pompe turbo axiale Multiflux et ses 2 sacs de filtration aux finesses différenciées, rien ne lui échappe, de la petite poussière aux gros cailloux. Livré avec un chariot professionnel qui vous permettra de ranger le robot, son câble et son armoire facilement.



Scannez pour plus d'informations !



PEPS 200

Gratte et aspire le fond de la piscine



Longueur bassin	Jusqu'à 25 m
Largeur de nettoyage	40 cm
Capacité de filtration	4 kg de sable
Poids hors d'eau/ dans l'eau Batterie (autonomie)	14 kg/ 2 kg 3h30' - Charge 3h
Chariot	En inox (fourni)
Alimentation	Avec batterie

Le robot aspirateur Hexagone PEPS 200 est un robot professionnel rapide. Il se déplace en toute autonomie dans le bassin grâce à son intelligence artificielle. Il offre une maniabilité exceptionnelle grâce à sa radiocommande multifonction. Sa construction en inox qualité marine lui confère une solidité garantie sur le long terme. Innovant, efficace, solide.

Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PPEPS		725 000 FCFP	884 500 FCFP

Sans compromis, le robot aspirateur PEPS est issu de plus de 35 ans d'expérience dans le domaine des robots pour piscines publiques et collectives.

Robuste avec son châssis inox, il est l'outil idéal de votre quotidien. Doté d'un **écran tactile**, vous choisirez la manière dont vous voulez le faire travailler aujourd'hui (manuel, Magellan ou ordonné).

Avec des brosses à poils durs tournant **3 fois plus vite** que les roues du robots, le PEPS **gratte le sol et les joints** de carrelage comme aucun autre.



Scannez pour plus d'informations !



CHRONO MP3 M/L/XL

Le robot référence !

Longueur bassin	Jusqu'à 25 m
Largeur de nettoyage	50 cm
Vitesse de nettoyage	De 10 à 18 m/min
Puissance d'aspiration	50 m ³ /h
Capacité de filtration	3,1 kg
Poids hors d'eau/ dans l'eau	22 kg/ 3 kg
Alimentation	110 v-240 v / 24 vdc

Robot piscine collective, système de navigation breveté "Magellan", gyroscope, câble de 25 à 50m, largeur d'aspiration 50cm, filtration 20 à 1000 microns, télécommande flottante, tableau de bord.



Ref.	Code barre	PRIX HT	PRIX TTC
PMP3M		877 000 FCFP	1069 940 FCFP

venez pour plus d'informations !



Puissant, intelligent et tellement capable.

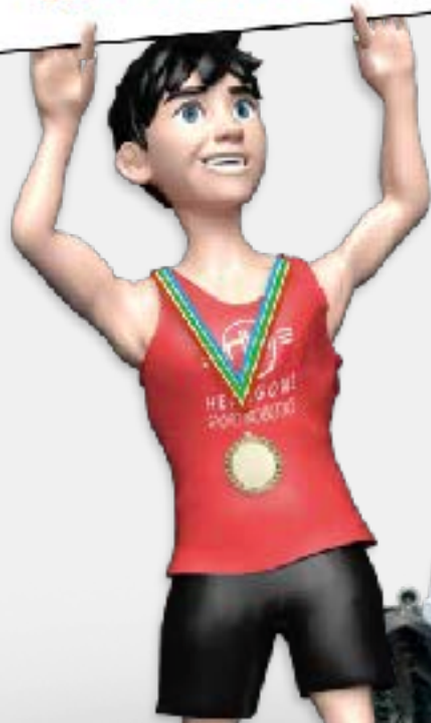
C'est notre robot le plus performant et le plus intelligent.

On n'est jamais numéro 1 par hasard !

Avec une technologie de pointe génération 2024, pour rendre

le nettoyage rapide et précis. Doté d'une puissance colossale. Nombreuses fonctionnalités qui facilitent chaque journée de travail. Tout inox qualité marine garantie 7 ans anti corrosion.

ROBOT LE PLUS VENDU EN NOUVELLE-CALÉDONIE DANS SA CATÉGORIE



FABRIQUÉ EN FRANCE



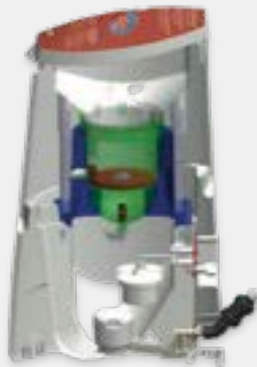
SYSTÈMES DE RÉGULATION

Pour garder une eau cristalline, il n'y a pas d'autre solution que de contrôler et rectifier fréquemment le pH, le taux de chlore, le TAC, etc...

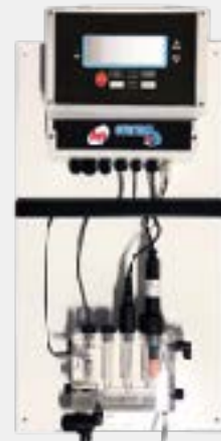
Mais cette tâche répétitive de prévention peut être lassante et ennuyeuse et parfois impossible dans des plus gros bassins.

Le traitement automatique va vous libérer des tâches laborieuses et répétitives et vous faire gagner du temps et potentiellement vous faire faire une économie de produits.

Ainsi, Chlore, acide/base, floculant, alcalinité et dureté peuvent être mesurés en continu et ajustés automatiquement ou vous permettre de vérifier à tout instant ces paramètres.



1- Le système de dosage à l'hypochlorite de calcium Easiflo



2- Régulation pH+Cl à mesure ampérométrique avec sonde à membrane



3- Contrôleur et doseur pH et Chlore avec pompe péristaltique



4- Pompe péristaltique numérique avec pH/RX-mètre intégré et boîtier

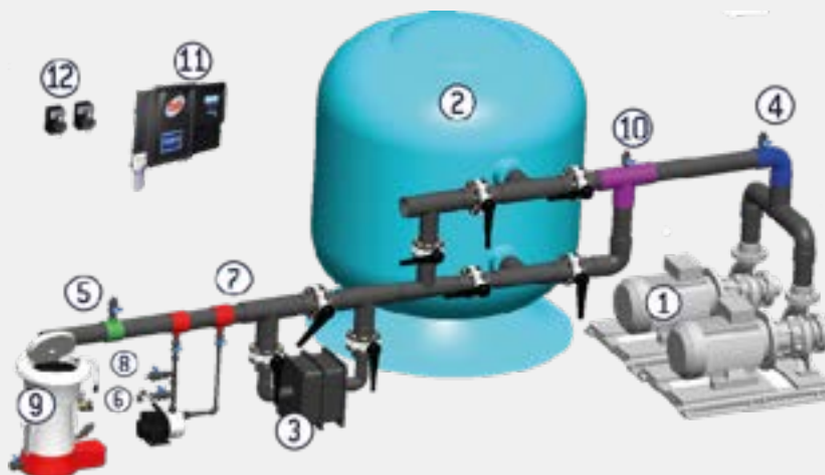


NOVA NSE155 est une pompe électromagnétique conçue pour une installation murale.

LES SYSTÈMES DE DOSAGE D'HYPOCHLORITE DE CALCIUM EASIFLO



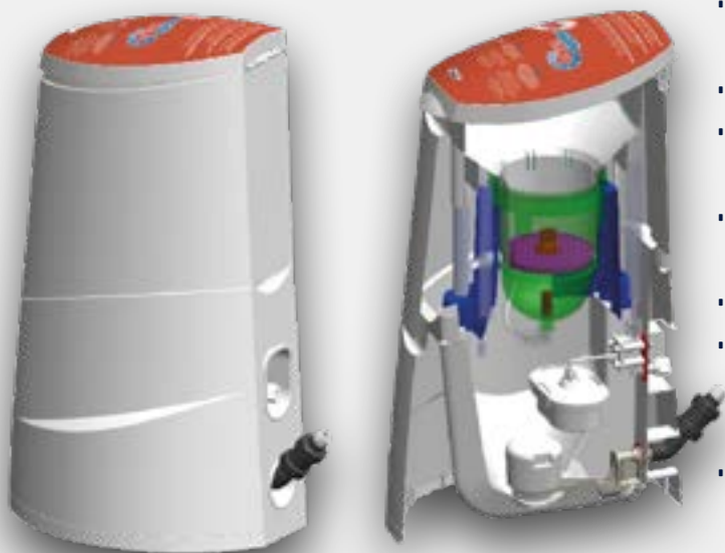
La gamme de doseurs hth® easiflo® est adaptée à quasiment toutes les tailles de piscines et a été conçue afin de éliminer les problèmes liés aux systèmes basés sur des pompes, des réservoirs et des agitateurs. Facile à l'emploi et requérant peu de maintenance du fait de l'absence de pompe doseuse ou d'injecteur, les doseurs hth® Easiflo® permettent de réduire les coûts de maintenance et les problématiques liés à nombre d'autres systèmes de dosage. Notre équipe technique est à votre disposition pour vous conseiller dans le choix du système le mieux adapté à votre piscine et à son degré de fréquentation. Les prix se font a la demande.



- | | |
|--|---------------------------------------|
| ① Pompe de filtration | ⑦ Bi-pass surpresseur (+ surpresseur) |
| ② Filtre | ⑧ Kit venturi + électrovanne |
| ③ Réchauffeur | ⑨ Doseur hth ® easiflo® |
| ④ Piquage régulation (entre pompe et filtre) | ⑩ Injection floculant |
| ⑤ Injection pH | ⑪ Régulation hth ® CYCL'EAU® |
| ⑥ Alimentation en eau du doseur | ⑫ Pompes doseuses (pH & floculant) |

EASIFLO FIRST 10

Le système optimal pour les petits bassins jusqu'à 150 m³



- Idéal pour les hôtels, les spas, les pataugeoires et les bassins de petite taille
- Facile à installer, à utiliser et à entretenir
- Aucune pompe doseuse ou système d'injection complexe n'est nécessaire
- Fournit une solution chlorée à la demande et prête à l'emploi
- S'utilise avec une régulation automatique
- Conçu pour les briquettes **hth[®] easiflo[®]**, reconnues pour leur additif anti-calcaire exclusif
- Très peu encombrant

prix et installation sur demande

Désignation	Easiflo First 20	Easiflo First 50
Volume de la piscine	20 - 500 m ³	400 - 1000 m ³
Buses d'aspersion	2	4
Système d'évacuation des insolubles -5	OUI	OUI
Production maximum de chlore par jour	24 kg	64 KG
Concentration en chlore de la solution produite à 1 bar	1.2% Av/Cl	1.6% Av/Cl
Largeur x Profondeur x Hauteur (couverture ouvert)	723 x 555 x 1173 mm	850 x 660 x 1335 mm

CY'CLEAU



RÉGULATION AMPÉROMÉTRIQUE AVEC SONDE À MEMBRANE Chlore/pH/ Température

Encombrement total	400 x 740 mm
Affichage	Écran LCD rétroéclairé bleu 124 x 45 mm
Poids	9kg
Alimentation	230 VAC - 50 Hz
Sorties	2 sorties de réglage (pH et Chlore) avec relais électromécanique ; charge maxi 3A résistifs à 230 V - 1 sortie alarme, programmable NF/NO, sortie standard de contact ; charge maxi 3A résistifs à 230 V
Entrées	FLOW, capteur de débit - CAD, asservissement (pompe filtration)
Plages de mesures	Chlore : 0 à 10 ppm \pm 0,05 ppm - pH : 0 à 14 \pm 0,02 pH - Température : 0 à 100°C \pm 0,3°C
Sécurité	Menu utilisateur CYCL'EAU® - Menu technicien (mot de passe)
Avantages	Intuitive Simple d'utilisation Précise et fiable

prix et installation sur demande

EF265 PH/ORP



UNITÉ COMPACTE PH/REDOX AVEC POMPES PÉRISTALTIQUES

- Système compact pour mesures de pH et redox (ORP)
- Pompes péristaltiques intégrées, avec tuyau interne en Santoprene®
- Pompe 1,5 l/h pour réglage du pH (dosage d'acide) et pompe 6 l/h pour dosage du chlore
- Menu multilingue
- Entrée numérique OFF à connecter au contacteur de la pompe de filtration
- Deux entrées pour sondes de niveau
- Alimentation 230 V~, 50 Hz
- Boîtier compact IP65, pour installation murale
- Fourni avec les accessoires standards pour deux pompes doseuses (tuyaux, clapet d'injection et filtre de fond), solutions d'étalonnage, capteurs de mesure avec câble 2,5 m et porte-électrodes avec support pour l'installation directe sur la tuyauterie

prix et installation sur demande

EF110



prix et installation sur demande

POMPE PÉRISTALTIQUE AVEC PH/RX-MÈTRE

Pompe péristaltique numérique avec pH/RX-mètre intégré et boîtier conçu pour une installation murale.

Convient pour la désinfection de l'eau des petites piscines.

DONNÉES TECHNIQUES

- Plage de mesure du pH ou ORP (redox) sélectionnable par l'opérateur
- Entrée de l'électrode de mesure sur un connecteur BNC
- Entrée pour capteur de niveau
- Électronique numérique avec afficheur LED rouges
- Débit 1,8 l/h à 1 bar
- Tuyau interne Santoprene®
- Livrée avec un kit d'installation, qui comprend les tuyaux d'aspiration et refoulement, le support pour l'installation murale, le clapet

NOVA NSE155



POMPE ON/OFF AVEC ENTRÉE NIVEAU

NOVA NSE155 est une pompe électromagnétique conçue pour une installation murale.

La pompe fonctionne sans contrôle externe, mais est activée par l'alimentation, en fonction du bouton Start/Stop sur le panneau avant, et bloquée par l'entrée du capteur de niveau, en cas de manque de liquide à doser.

Il est équipé d'une chambre de dosage conçue pour éviter les fuites de liquide vers l'aimant.

Disponible en différentes options de débit, avec tête doseuse en PVDF (standard) ou en méthacrylate, également avec vanne auto-ventilée, et modèles pour le dosage de liquides de viscosité moyenne.

Pour l'installation sur le réservoir, un support spécial est disponible.

Fournie avec le kit d'installation, qui comprend le tuyaux, le clapet d'injection et le filtre de fond.

prix et installation sur demande

BACS ET ACCESSOIRES POUR STATIONS DE DOSAGE



Gamme complète de bacs en polyéthylène translucide (LLDPE), avec trou de drainage, indication visuelle du niveau du réactif à l'intérieur et orifice de remplissage avec bouchon à vis.

Tous les bacs sont conçus pour le montage d'un agitateur à hélice manuel ou électromécanique, trémie, pompe doseuse et lance d'aspiration.

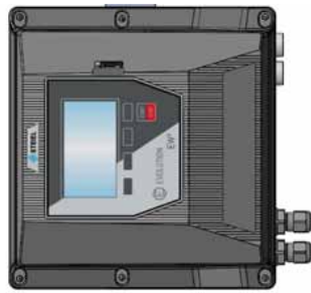
Aussi sont disponibles kits de montage complets et sous bacs de sécurité (LLDPE).

Les bacs peuvent être fournis préassemblés avec les accessoires les mieux adaptés à vos besoins, afin de créer une station de dosage sur mesure. Contactez nous pour des évaluations spécifiques.

Article	Capacité	B (Ø)	H	Bouchon (Ø)	Code article
S50	50 L	41 cm	46,5 cm	14 cm	P36000003
S100	100 L	47 cm	65 cm	14 cm	P36000004
S150	150 L	49 cm	86,5 cm	14 cm	P36000005
S300	300 L	67 cm	96,5 cm	21,5 cm	P36000006
S500	500 L	76 cm	119,5 cm	21,5 cm	P36000007
S1000	1000 L	108,5 cm	122,5 cm	31,5 cm	P36000008

Lignes ÉVOLUTION EW² et NOVA² Pool

Analyse et réglage du pH et du taux de chlore, avec menus intuitifs et spécifique pour les applications de piscine



 Interface facile à utiliser dotée d'un menu de programmation intuitif avec quatre touches multifonctionnelles

 Programmation à trois niveaux, protégés par trois mots de passe différents

 Grand écran avec rétroéclairage RVB

 Port USB facilement accessible pour les mises à jour du système et le téléchargement de données, protégé par un couvercle scellé

 Horloge intégrée pour programmations horaires et l'étiquetage des données avec date / heure

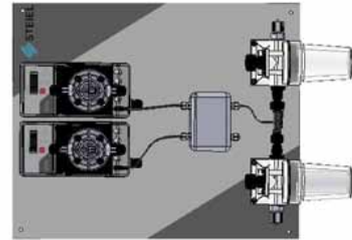
 Port série RS485 avec protocole de communication Modbus RTU

 Connectivité optionnelle avec SteieLynx, l'application Web intelligente de STEIEL

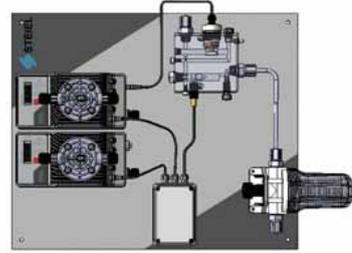
IP65 Boîtier étanche, adapté à l'installation dans des locaux techniques humides

Panneaux NOVA-Pool

Systèmes prêts à l'emploi pour l'analyse et le réglage du pH et du taux de chlore dans l'eau de piscine



NOVA-Pool pH/RX



NOVA-Pool pH/CLE

Panneaux assemblés, câblés et programmés en usine, avec deux pompes doseuses professionnelles de la gamme NOVA NSP, avec instrument de mesure intégré, porte-sonde, capteurs de mesure et filtre à maille lavable.

Deux modèles sont disponibles :

- NOVA Pool pH/RX, avec électrodes pH et Rédox/Pt,

- NOVA Pool pH/CLE, avec électrode pH et cellule ampérométrique ouverte pour l'analyse directe du chlore (ppm).

Les deux versions incluent également un capteur de débit qui bloque le dosage en cas de manque d'eau.



easy+fix
L'installation la plus simple !

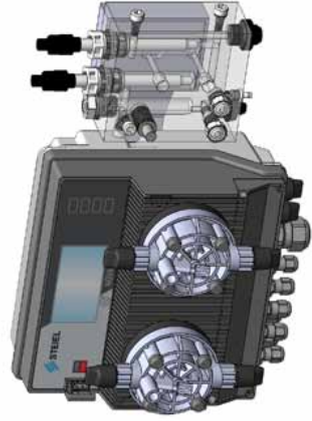
Système STEIEL exclusif et breveté pour un montage compact et peu encombrant du porte-capteur, fixé directement sur le boîtier de l'instrument.

Flexibilité d'installation maximale ! Vous pouvez monter le porte-sonde des deux côtés de l'instrument, grâce au support de fixation symétrique. **Droite ou gauche ?**

Vous choisissez le côté qui correspond le mieux à vos besoins d'installation !



Système combinable avec deux pompes, également sur panneau, ou avec d'autres systèmes de dosage.



Système compact avec têtes de dosage intégrées.

Contrôle colorimétrique du chlore

Les unités de contrôle MCO14 EVO de STEIEL permettent la surveillance et la régulation en continu des niveaux de pH et chlore dans la piscine.

Le pH est détecté avec une électrode standard, tandis que la concentration en chlore est déterminée par mesure colorimétrique (DPD).

Cette méthode d'analyse du chlore est plus précise et fiable que les mesures ampérométriques, car les lectures sont effectuées par un système optique, indépendamment des variations de température et du type de produit chlorant utilisé.

Deux modèles sont disponibles :

MCO14/3 EVO: mesures de pH / Température / Chlore libre

MCO14/5 EVO: mesures de pH / RX / Température / Chlore libre / Chlore total (combiné)



Modbus



	QUOTIDIENNE	HEBDOMADAIRE	MENSUELLE	BI ANNUELLE	ANNUELLE
BASSIN	Skimmers : Nettoyage des parois Fond du bassin : Balayage (manuel ou robot)	Géolittes : Brosage des pilules			Vidange, nettoyage et désinfection du fond et des parois
BAC TAMPON			Régulation du niveau : Vérification fonctionnement des sondes	Vidange, nettoyage et désinfection du fond et des parois	Vidange, nettoyage et désinfection du fond et des parois
APPORT D'EAU NEUVE	Compteur d'eau : Relève concentration et contrôle fonctionnement			Filter à tamis : Démontage et nettoyage	Disconnecteur : Contrôle fonctionnement (emplacement si nécessaire)
FILTRATION	Filter/s à sable : Vérification du taux d'encrassement (alarme de colmatage) ou (manomètres - Débitmètres) : Vérification débit des pompes	Pompes : Lavage, jamais pré-filtrer ou plus sûr encrassement - Filter/s à sable : Contrôle lavage en fonction des alarmes et colmatage ou de la valeur du flux manuels		Alarme/s de colmatage : Contrôle du réglage des pressostat	Filter/s à sable : Contrôle visuel de l'intérieur du filtre : état général, et niveau de la masse filtrante - Desarrêts et désinfection du sable (nettoyant filtre - chimie 1 gb par an max 12 l/h)
STATION INJECTION FLOCCULANT	Vérification du remplissage du bac de préparation		Nettoyage de la pompe et des tuyaux d'injection - Vérification et nettoyage de l'injecteur		
STATION INJECTION CHLORE NON STABILISÉ	Hypochlorite de calcium Liquid, granulés ou briquettes : Vérification de la réserve de produit dans l'appareil		- Nettoyage de la pompe et des tuyaux d'injection - Vérification et nettoyage de l'injecteur		
STATION INJECTION DU BROME	Doseur de pastilles : Vérification de la réserve de pastilles dans l'appareil		Fonctionnement des vannes Vérifier de réglage de débit du by-pass		• Vidange et nettoyage du réservoir de pastilles • Vérification de la soupape de sécurité
STATION DE RÉGULATION pH			- Nettoyage de la pompe et des tuyaux d'injection - Vérification et nettoyage de l'injecteur		
TROUSSE D'ANALYSE		Nettoyage des éprouvettes		Étalonnage appareil d'analyse	
PÉDILIVES	Vidange, nettoyage et désinfection				
PLAGES, SOLS, PLAGES, LOCAUX SANITAIRES, BANCs ET EQUIPEMENT	Nettoyage, rinçage et désinfection	Matériel d'animation et couverture thermique : Nettoyage et désinfection			

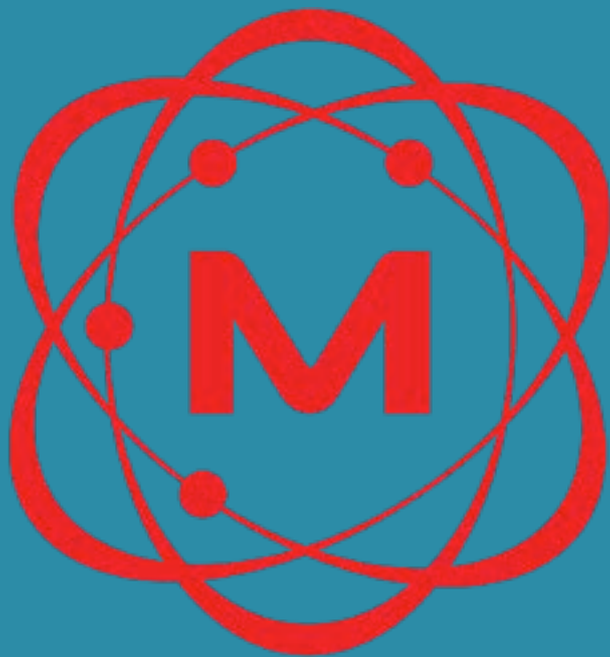
GUIDE SIMPLIFIÉ À L'ATTENTION DES GESTIONNAIRES DE PISCINES

Paramètres	Trousse d'analyse : autocontrôle	Norme
Vérification de l'acidité de l'eau de la piscine du pH		
pH	Rouge de phénol ou pH-mètre électronique	de 6,9 à 7,7
Vérification du stabilisant		
Stabilisant	Réactif à l'acide cyanurique en pastilles À mesurer au moins une fois par semaine	Inférieur à 75 mg/L (recommandé entre 25 et 75)
Vérification de la désinfection de l'eau : mesure du chlore		
Chlore disponible ou chlore libre	Pastilles de DPD1	Si présence de stabilisant Supérieur à 2 mg/L (recommandé entre 2 et 4 mg/L)
Chloramines	Obtenu par calcul : Différence entre le chlore total (pastilles de DPD4) et le chlore disponible (pastilles de DPD1)	Inférieur à 0,6 mg/L
Pour les piscines n'utilisant pas de stabilisant (taux de stabilisant inférieur à 10 mg/L)		
Chlore actif	Se détermine à partir d'un abaque en fonction de la valeur de pH et du chlore libre.	de 0,4 à 1,4 mg/L



Plan d'hygiène

	Où ?	Quand ?	Avec quoi ?	Dosologie Moyenne
Vestiaires & Sanitaires	 Douches Lavabos WC Poignées	Plusieurs fois par jour Nettoyant et détartrant en alternance 1 jour sur 2	Nettoyant POWERCLEAN ® Détartrant SANIPLUS Désinfectant STERISOL EXTRA	1/2 L à 1 L } 50 L 1 L } 10 L 1 L } 10 L
	 Sols	Tous les jours Nettoyant et détartrant en alternance 1 jour sur 2	Nettoyant POWERCLEAN ® Détartrant SANIPLUS Désinfectant STERISOL EXTRA	1/2 L à 1 L } 50 L 1 L } 10 L 1 L } 10 L
	 Murs Casiers	1 fois par semaine	Nettoyant POWERCLEAN ® Détartrant SANIPLUS	1/2 L à 1 L } 50 L 1 L } 10 L
Bassins	 Ligne d'eau Toboggans	Tous les jours	Nettoyant BORKLER ® GEL	S'utilise pur
	 Pédiluve	Tous les jours		
	 Piscine	2 fois par an	Détartrant BANISOL ® EXTRA	1 L } 10 L



MESACHIMIE

DEPUIS 1970

MESACHIMIE SARL - RIDET 333 401 - 3 RUE SAINT ANTOINE - NUMBO - NOUMEA - NOUVELLE CALÉDONIE
OFFICE 27 56 82 - WWW.MESACHIMIE.COM