

Ventes Installations Dépannages Réparations systèmes hydraulique, objets connectés.
Filiale à 100% de Métaux Moteurs Pompes Industries.

PISCINE traitée au chlore.

Le galet de 250gr Chlorilong® CLASSIC est un chlore à dissolution lente et régulière pour une désinfection permanente.

Seau de 5Kgs - Seau de 25Kgs



Le galet de 250gr Chlorilong POWER 5 est un chlore à dissolution lente et régulière 5 fonctions. **1 galet traite un volume de 30m3**. Il assure désinfection, prévention des algues, des dépôts de calcaire, floculation continue et stabilisation du chlore.

Seau de 5Kgs



Les granulés de Chlorifix est un chlore stabilisé en granulés à dissolution rapide, utilisé en **traitement CHOC**.

Produit contenant 56% de chlore actif. Le ph doit être entre 7 et 7.4. **En traitement de choc : 200gr traite 10m3, En traitement régulier : 50gr pour 10m3** : à mettre directement dans le skimmer (pour une action rapide) sinon à mettre directement dans le bassin devant les buses de refoulement avec la filtration en fonctionnement. En cas de présence d'algues, brosser les parois avant de faire une chloration choc.

Seau de 5Kgs



Les pastilles de 20gr Chloriklar est un chlore stabilisé en pastilles effervescentes à dissolution rapide, utilisé en **traitement CHOC**. Produit contenant 50% de chlore actif. Le ph doit être entre 7 et 7.4.

En traitement de choc : 10 pastilles pour 10m3, En traitement régulier : 3 pastilles pour 10m3 : à mettre directement dans le skimmer (pour une action rapide) sinon à dissoudre dans un seau avant de le verser dans le bassin devant les buses de refoulement avec la filtration en fonctionnement. En cas de présence d'algues, brosser les parois avant de faire une chloration choc.

Seau de 5Kgs



Ventes Installations Dépannages Réparations systèmes hydraulique, objets connectés.
Filiale à 100% de Métaux Moteurs Pompes Industries.

PISCINE traitée au chlore.



Chloryte est un **chlore choc non stabilisé (hypochlorite de calcium)**, granulés purs, utilisé en **traitement CHOC** en cas d'algues et d'eau trouble. Produit contenant plus de 70% de chlore actif. Le ph doit être entre 7 et 7.4.

En traitement de choc : 150gr pour 10m3 (la température du bassin > 20°C) ; chloryte augmente la dureté calcique, il est idéal en eaux douces ; s'il y a une apparition de turbidité, il faut vérifier le ph (une correction acide est nécessaire). En présence d'eau dure, il faut effectuer au préalable un traitement anticalcaire avec **Calcinex**.



Pot de 1 kg :

Pot de 3.3Kgs - Seau de 10 kgs - Seau de 25Kgs



Chloryte STICKS est un **chlore choc non stabilisé (hypochlorite de calcium)**, sticks filmés de 300gr, à dissolution lente pour une désinfection permanente du bassin. **Traitement idéal pour le traitement des piscines en sur-stabilisation ou en fin de saison.** Chloryte Sticks augmente la dureté calcique, il est idéal en eaux douces ; s'il y a une apparition de turbidité, il faut vérifier le ph (une correction acide est nécessaire). En présence d'eau dure, il faut effectuer au préalable un traitement anticalcaire avec **Calcinex**.

Produit contenant plus de 70% de chlore actif. Le ph doit être entre 7 et 7.4. **En traitement : 1 stick de 300gr pour 20m3 à mettre tous les 4 à 5 jours et maintenir un chlore entre 0.5 et 1mg/l (privé).**

Seau de 5kgs



L'équilibre de l'eau est la première étape permettant d'obtenir une eau saine et le meilleur confort de baignade possible. Un ajustement correct du ph entre 7.0 et 7.4 pour le traitement au chlore et ses dérivés, oxygène ; un ajustement entre 7.4- 7.6 pour le traitement au brome. Si le ph est en dehors de la zone recommandée, la baignade est moins confortable et les traitements sont moins efficaces. Le ph doit être contrôlé 2x par semaine. **La régulation automatique en ph minus ou en ph plus facilite la vie et vous permet d'apprécier votre bassin.**

Le contrôle du TAC permet d'identifier la cause probable de l'instabilité du ph.

PH PLUS – Equilibre de l'eau : granulés purs pour augmenter le ph inférieur à 7.0, ou liquide par pompe doseuse (30% d'hydroxyde de sodium). Il est compatible avec tous les traitements et tous les revêtements.

Dosage : 0.1L pour 10m3 pour augmenter le ph de 0.1 unité. L'injection de ph se fait après le circuit chauffage (PAC, réchauffeur ou échangeur). Ne pas ajouter plus de 300gr de PH+ pour 10m3 à la fois. Le ph doit s'effectuer 2x par semaine et après chaque apport d'eau neuve et après chaque pluie. **Seau de 5kgs - bidon de 20L**



Ventes Installations Dépannages Réparations systèmes hydraulique, objets connectés.
Filiale à 100% de Métaux Moteurs Pompes Industries.

PISCINE traitée au chlore.

3



PH MINUS – Equilibre de l'eau : granulés purs pour baisser le ph supérieur à 7.4 (contient de l'hydrogénosulfate de sodium), ou liquide par pompe doseuse (14.9% acide sulfurique) pour les piscines privées depuis le 01.02.2021 et (45% Acide sulfurique) pour les professionnels (piscines de copropriétés, club, centre de kiné, piscines publiques). Il est compatible avec tous les traitements et tous les revêtements.

Dosage : 0.1L pour 10m³ pour baisser le ph de 0.1 unité (pour le PH minus PROFESSIONNEL). L'injection de ph se fait après le circuit chauffage (PAC, réchauffeur ou échangeur). Ne pas ajouter plus de 300gr de PH- pour 10m³ à la fois (laisser la filtration en fonctionnement pendant 2 à 3 heures). Le ph doit s'effectuer 2x par semaine et après chaque apport d'eau neuve et après chaque pluie

Seau de 6kgs granulés – bidon 20L (professionnel)



Bidon de 20L domestique



CALCINEX – Equilibre de l'eau : liquide (acide polycarbonique , sans phosphate), empêche la formation de calcaire et évite l'apparition de taches dues aux métaux. Il reste stable en présence de chlore- brome et oxygène actif. Il faut l'utiliser lorsque le TH>25°F et lorsque contient des ions métalliques (cuivre et fer) et à chaque apport d'eau neuve.

Dosage : mettre **Calcinex** dans le bassin (300ML pour 10m³) devant les buses avec la filtration en service pendant 2 à 3 heures. Si la température du bassin est >28°C, il faut augmenter la dose de 50%.

Bidon de 3L



ALCAPLUS – Equilibre de l'eau : granulés purs (à ph basique) pour corriger l'instabilité du ph causée par une alcalinité trop faible (TAC< à 80mg/l). Quand le TAC est bon, l'équilibre de l'eau est renforcé. **Le TAC est à vérifier une fois par an. Le taux doit se situer entre 80 et 20mg/l. En présence d'une régulation de ph, le TAC doit être <=150mg/l : il faut stopper la régulation de ph pendant l'ajout d'Alcaplus.**

Dosage : mettre **Alcaplus** dans le bassin (180g pour 10m³ pour augmenter le TAC de +10mg/l) de préférence le soir après la baignade avec la filtration en service pendant 2 à 3 heures. Ne pas ajouter plus de 500g par 10m³.



Ventes Installations Dépannages Réparations systèmes hydraulique, objets connectés.
Filiale à 100% de Métaux Moteurs Pompes Industries.

PISCINE traitée au chlore.

4



DESALGINE – lutte contre les Algues : liquide concentré peu moussant, ph neutre, anti-algues pour éviter le développement et la prolifération des algues. Effet clarifiant intégré. Ne contient pas de métaux.

Dosage :

***traitement préalable** : bassin vide et propre, pulvériser sur le fond du bassin, dans les coins et les parois, une solution de 200ml diluée dans 10l d'eau.

***mise en route** : verser 150ml pour 10m3

***traitement hebdomadaire** : 50ml pour 10m3 (piscine extérieure) – augmenter la dose en cas de fortes fréquentations, pluie orageuse, température élevée.

***Présence d'algues** : brosser les parois, nettoyer le filtre et faire le dosage choc désinfectant et verser 250ml pour 10m3.



NOPHOS – lutte contre les Algues : liquide super-concentré translucide bleu pour éliminer les phosphates dans le bassin et dans le filtre. Il est compatible avec tous les traitements et tous les systèmes de filtration. En cas de présence d'algues, il faut faire un traitement choc et adjoindre un anti-algues.

Dosage :

***traitement curatif (>0.1mg/l)** verser 50ml pour 10m3 ; il faut renouveler le traitement jusqu'à la disparition des phosphates.

***traitement préventif hebdomadaire** : verser le soir après la baignade, 20ml pour 10m3 filtration en fonctionnement.



PHOSPHATES TESTS STRIPS : bandelettes de test pour la détermination de la concentration de phosphates.

MMPI SERVICES

PROFESSIONNEL DE L'HYDRAULIQUE, INSTRUMENTATION ET OBJETS CONNECTÉS

Ventes Installations Dépannages Réparations systèmes hydraulique, objets connectés.
Filiale à 100% de Métaux Moteurs Pompes Industries.



PISCINE traitée au chlore.

5

ANALYSE DE L'EAU : la connaissance précise des valeurs de PH et de désinfectant dans l'eau est PRIMORDIALE. **MMPI SERVICES** est équipé d'un photomètre portatif **SPIN TOUCH**, permettant de connaître ph, TAC, chlore (libre et total), Brome, dureté calcique, stabilisant, cuivre, fer, phosphate et TDS (total sel dissout). **MMPI SERVICES** est équipée du logiciel **BAYROL SOLUTION**, réalisant des ordonnances personnalisées.

Prenez rdv pour l'analyse de votre eau de piscine et connaître les produits à commander

L'analyse et l'ordonnance sont offertes si commande de produits >250€ TTC



POOL TESTER : appareil de mesure automatique : ph, chlore, chlore total, brome, stabilisant et alcalinité, livré des recherches de pastilles DPD1-DPD3-Phenol Red-acide cyanurique, Alka.

Quick test ph cl-tac et algicide



Quick test ph Br-tac et algicide

L'entretien de la piscine nécessite des produits complémentaires pour rendre l'eau encore plus claire et son nettoyage encore plus simple.

Protect & shine : protection du bassin et clarification de l'eau ; il simplifie le nettoyage du bassin. Il évite les dépôts de gras et de pollution sur la ligne d'eau et dans les skimmers.

Dosage : 40ml pour 10m3 – tous les 7 jours. Secouez le bidon, verser le produit dans le bassin avec filtration en fonctionnement. Laisser la filtration en fonctionnement pendant 12h

Protect&clean : Gel 2 en 1 pour nettoyer la ligne d'eau – dégraisse et détartre. Nettoyant acide concentrée en gel.

Dosage : mouiller la surface à nettoyer, verser le produit sur une éponge, appliquer le produit, laisser agir 5 min, frotter la surface à nettoyer, rincer abondamment avec eau de la piscine.



Ventes Installations Dépannages Réparations systèmes hydraulique, objets connectés.

Filiale à 100% de Métaux Moteurs Pompes Industries.

PISCINE traitée au chlore.

6



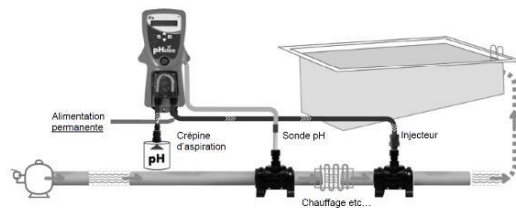
Automatic PH-CL : appareil de mesure et de dosage de ph et de chlore pour les bassins < 90m3. L'appareil est livré pour une piscine avec tuyau en PVC50. Il dose du Ph- liquide, du PH+ liquide et du chloroliquide. La mesure de chlore est en REDOX soit en Mv.

GARANTIE équipement : 2 ans - Garantie sondes : 6 mois

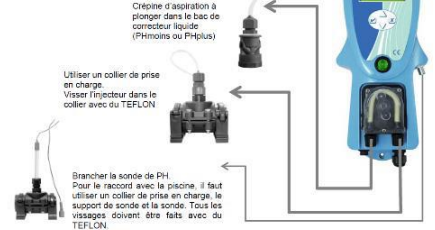


Une chambre d'analyse et de dosage en ligne **SMART&EASY connector** regroupant les sondes, les injecteurs en un seul point

Régulateur de ph- et ph+ CCEI type PHILEO : régule le ph de 6.8 à 8.5



CONNECTION HYDRAULIQUE



Traitement Automatique PROFESSIONNEL POOL MANAGER PRO est un système de gestion complet et automatique de la piscine avec système de dosage intégré. Il **mesure le chlore en mg/l** et est équipé de 2 pompes de 3l/h. Il traite des volumes <250m3. Le PM5 ne gère pas que le traitement de la piscine, il peut gérer la pompe de filtration, le chauffage, les projecteurs (les relais sont disponibles dans appareil). Cet appareil est pilotable à distance par une connexion internet RJ45.

