

SUITE TRAITEMENT...

1. Réglage du pH

Avant de traiter votre piscine avec les produits d'entretien, il est nécessaire de vérifier le pH.

Le pH est un indicateur pour le « caractère » de votre eau de piscine. Un pH trop élevé signifie que l'eau attaque votre peau d'une façon trop agressive et que, au-delà, toute autre mesure d'entretien ne peut être que partiellement efficace. On dit que l'eau est alcaline. Une valeur pH trop faible montre que l'eau provoque des corrosions à l'armature de votre piscine. L'eau paraît acide. La valeur pH idéale se situe entre 7,0 - 7,4 ; l'eau devrait donc avoir un caractère légèrement alcalin. Utilisez les produits pH Plus ou pH Minus pour augmenter ou pour diminuer le taux de pH.

2. Lutte contre les algues

Les algues sont des micro-organismes végétaux qui constituent une base nourricière pour le développement de bactéries. Pour que votre piscine soit impeccable et hygiénique, il est indispensable de conserver des parois sans algues. Les produits UNIPOOL anti-algues non moussants sont les produits les mieux adaptés à cette tâche.

3. Désinfection de l'eau

Désinfecter l'eau de votre piscine signifie la destruction des germes qui représentent un risque d'infection pour vous et ceux qui se baignent. Les désinfectants UNIPOOL de qualité supérieure garantissent facilement la meilleure protection contre les bactéries, les mycoses et d'autres pathogènes de maladies à condition que l'application se fasse régulièrement et en suivant les modes d'emploi se trouvant sur les emballages. Pour désinfecter la piscine de manière efficace vous pouvez choisir entre plusieurs possibilités. Votre revendeur UNIPOOL vous conseillera. Pour un traitement au chlore, utilisez des produits chlorés UNIPOOL selon votre choix : en comprimés 20g ou en granulés. Ces produits sont également employés pour un traitement de choc, ainsi que pour régulariser le niveau du chlore. Pour une désinfection durable, nous vous conseillons du chlore en comprimés « géants » (200 g) avec 90 % de chlore activé, lentement solubles. Il existe de nombreuses marques et qualités de chlore sur le marché ; il est important de savoir que toutes n'ont pas le degré actif, ni les additifs (stabilisants etc...) voulus.

Le système d'entretien se complète par 2 autres produits :

- UNIPOOL FLOCULANT élimine facilement l'opacité de l'eau causée par des particules flottantes et non filtrables.
- UNIPOOL HIVERNAGE donne à votre piscine un aspect plus soigné, empêche que des saletés et le calcaire se déposent, vous facilitant donc le nettoyage de printemps de votre piscine. A l'aide du produit hivernage, vous avez la possibilité de garder la piscine remplie pendant les mois d'hiver.

Quelques informations :

Même en ayant appliqué les produits d'entretien correctement, des éléments extérieurs défavorables peuvent influencer d'une manière négative l'eau de votre piscine. Les conseils d'entretien suivants portent rapidement secours.

1. EAU TROUBLE

Eau trouble se produisant à cause d'un débit de filtration réduit, d'un apport de saletés dû à une fréquentation importante de la piscine ou à cause d'un changement soudain de temps (par exemple orage).

REMEDES

Vérifier le pH et régulariser-le en ajoutant « UNIPOOL pH Minus » ou « UNIPOOL pH Plus » à un niveau entre 7,2 - 7,6. Procéder à un traitement à l'aide de chlore-choc granulés stabilisés ou du chlore-choc en comprimés stabilisés (1 kg pour 40 m³). Pour améliorer le débit de filtration du filtre à sable, ajouter du floculant directement devant le skimmer ; laisser le filtre en marche constante et, pour les filtres à cartouche, effectuer souvent le contre-lavage ou changer la cartouche si nécessaire. Au cas où les mesures citées n'amènent pas le succès souhaité, refaire un traitement choc après 2 ou 3 jours.

2. EAU MARRON

L'eau marron se forme à cause du fer, du manganèse ou d'autres particules de rouille qui sont amenés par l'eau fraîche que l'on rajoute ou qui sortent des conduits de la piscine.

REMEDES

Régulariser le pH à une valeur comprise entre 7,2 à 7,6. Faire un traitement au chlore et verser du floculant liquide UNIPOOL devant le skimmer s'il s'agit d'un filtre à sable. Faire marcher le filtre sans interruption puis effectuer un contre-lavage (voir pages précédentes). Pour les filtres à cartouche, nettoyer la cartouche ou la changer si nécessaire.

3. ODEUR DESAGREABLE DE CHLORE

Une odeur de chlore désagréable est provoquée par les chloramines. Celles-ci se forment lors d'une surcharge de l'eau, quand le chlore se lie avec des saletés. Les chloramines n'ont pas d'effet désinfectant, mais provoquent, au contraire un changement du pH et par conséquent une irritation des yeux.

REMEDES

Faire un traitement à l'aide de chlore-choc en granulés ou comprimés stabilisés UNIPOOL. Les chloramines disparaissent et le chlore libre et actif reste en quantité suffisante pour continuer le traitement.

4. IRRITATION DES YEUX ET DE LA PEAU

PH non conforme.

REMEDES : Régulariser le pH à 7,2 - 7,6 en rajoutant du pH-Plus ou du pH-Minus.

Votre conseiller:



LES PRODUITS D'ENTRETIEN UNIPOOL



ENTRETIEN DE L'EAU DE LA PISCINE

Chaque propriétaire de piscine souhaite avoir une eau pure et belle. Pour cela, il est important de savoir certaines choses pour apprécier pleinement la baignade. Vous avez sûrement remarqué que, certains jours, l'eau n'a pas le même aspect que d'habitude. La constitution naturelle de l'eau dans laquelle vous vous baignez subit sans arrêt des changements et nécessite donc un entretien régulier. Nous vous donnons la possibilité d'entretenir votre piscine d'une manière pratique, simple et économique.

Le système d'entretien UNIPOOL, avec sa gamme de produits pour une hygiène de piscine sur mesure, vous sera d'une grande utilité.

Comme chaque piscine est différente, chaque piscine a besoin d'un entretien à sa mesure.

Une piscine ne se vide pas chaque année. Nous vous conseillons de vider uniquement votre piscine dans certains cas précis. Votre revendeur UNIPOOL peut vous conseiller à ce sujet. Il est important de vérifier l'importance de la nappe phréatique aux alentours immédiats de votre piscine. Un bon entretien des piscines démarre en début de chaque saison avec un nettoyage complet de printemps.

Selon votre besoin, nous vous proposons 3 produits d'une qualité supérieure :

- UNIPOOL algicide. Nous vous conseillons, avant de remplir votre piscine de mettre de l'algicide sur les parois et le fond de la piscine ; ceci aura une action durable contre le développement des algues.

- UNIPOOL nettoyant acide. Pour nettoyer le fond de votre piscine, ainsi que pour éliminer le tartre et les bordures sales (ne s'utilise que si la piscine est vidée). Ce produit, comme tous les autres, est un produit entièrement compatible avec la matière constituant le liner. Prenez garde de ne pas utiliser un produit inadapté.

- UNIPOOL nettoyant des bords. Elimine les dépôts d'huile et de graisse.

Après ce nettoyage, vous pouvez commencer à traiter l'eau, ceci en 3 étapes :

- Réglage du pH
- Lutte contre les algues
- Désinfection de l'eau



SUITE...TOURNEZ LA PAGE...

Traitement au chlore - produits avec stabilisateur			
Chlore granulés Traitement de choc	42201 42205	1 Kg 5 Kg	10,80 41,00
Chlore pastille 20g Traitement de choc	42301 42305	1 Kg 5 Kg	11,10 48,60
Chlore lente 200g Traitement continu	42401 42405	1 Kg 5 Kg	11,80 48,00
Combitab 200gr désinfection, algicide, floculation, stabilisation du pH. Dissolution lente	42411 42466 42467	1 Kg 5 Kg 0,6Kg	12,20 48,00 10,30
Chlarishock - produit en sachet pour traitement de choc : chlore et antial- gues. 300gr pour 15m³	42400	0,3 Kg	5,40

Traitement au chlore - produits non stabilisés -			
Chlore granulés Actif - 70% pour eaux douces	42461 42469	1 Kg 10 Kg	10,60 80,30

Traitement anti algues - préventif			
Antialgues non moussant	42501 42505	1 l 6 l	5,60 25,30

Traitement sans chlore - Oxygène actif			
Unipool Duo Actif Désinfectant et traitement anti algues en un galet	42901 42905	1 Kg 5 Kg	23,50 115,80
Clearline SL Désinfectant et traitement anti algues sous forme de liquide	42315 42322	5 l 22 l	25,30 75,00
Clearline Start Traitement 1° dosage pour SL	4233	1 l	6,80

Equilibre de l'eau			
pH Minus Granulés acides à dissolution rapide. Baisse et stabilisation du pH	42600 42607	0,5 Kg 7,5 Kg	2,80 23,40
pH Plus Poudre alcaline à dissolution rapide. Hausse et stabilisation du pH	42602 42605	0,5 Kg 5 Kg	3,00 17,50
Alcaplus Poudre à dissolution rapide. Hausse de l'alcalinité (TAC).	2194524 2194527	5 Kg 25 Kg	30,40 102,90
CalcineX Anti- Calcaire puissant liquide. Evite les dépôts de calcaire et métaux.	2218141 2218143	1 l 3 l	15,60 43,60

Floculation			
Floculant liquide Traitement des piscines vertes	42801	1 l	5,00
Flockfix Floculant en cartouches de 125g- pour le traitement continu - idéal pour augmenter la finesse du sable Elimine également les ions métalli- ques (fer, cuivre...)	42713 47818	3 cart. 8 cart.	8,20 21,20

Nettoyage			
Nettoyant acide Nettoyant liquide pour le nettoyage du liner au démarrage	42701 42703	1 l 3 l	7,00 17,60
Nettoyant ligne d'eau liquide	42711	1 l	5,60
Nettoyant GEL Pour la ligne d'eau - enlève le gras	42712	1 Kg	11,60
Poly Pad - éponge pour la ligne d'eau	53571		4,00

Hivernage			
Produit hivernage Evite la formation d'algues et en- craissage pendant les mois d'hiver	42811	1 l 3 l	8,30 24,80

Produits pour le dosage automatique			
pH Minus liquide	42340	25 l	44,60
pH Plus liquide	42350	25 l	54,00
Superflock liquide	42360	22 l	44,10
Chlore liquide stabilisé	42370	25 l	44,60

Produits divers			
Sable de filtration 0,4 - 0,8	30020	25 Kg	14,90
Sable de filtration 0,8 - 1,2	30030	25 Kg	14,90
Sable de filtration 2 - 4	30031	25 Kg	14,90
Filterclean Silver	30034	25 Kg	32,50
Sel spécial piscine 99%	30035	25 Kg	14,80
Test kit DPD - pH/Cl avec 20 pillules	42920		16,00
Recharges pour test kit (30+30)	42930		9,50
Net skim : 12 préfiltres jetables	27099		15,80
Water Lilly : Absorbant des résidus gras	27098		11,50