

www.aquadeluxe.lu

découvrez notre nouveau site internet



“Traitez efficacement l’eau de votre piscine”

Après un hiver beaucoup trop long, la saison des baignades approche. Le moment ou jamais, donc, de prendre soin de votre piscine et de la qualité de son eau. Rien n’est plus énervant qu’une eau qui est trouble, verte, et peu attrayante!

Afin de garantir une eau pure, belle et limpide, et pour que le traitement soit efficace, l’eau doit être pompée et filtrée.

Ensuite, il faut compléter par un traitement avec des produits d’entretien. Ces traitements physique et chimique de l’eau sont parfaitement complémentaires et aussi importants l’un que l’autre pour obtenir un entretien efficace.

Néanmoins, le pompage et la filtration seuls ne sont pas suffisants pour que l’eau reste claire et exempte de germes.

Pour cela, elle doit impérativement subir un traitement chimique.

Les bactéries, champignons et virus sont éliminés de l’eau par un désinfectant, les algues par des algicides et les nombreuses particules en suspension et provoquant la turbidité de l’eau par un floculant.

Pour que cet entretien soit réalisé correctement, vous devez respecter certains principes de base du traitement de l’eau et connaître la fonction de certains produits d’entretien, que nous exposons ci-dessous. En moyenne, l’entretien de votre piscine ne vous prendra que 10 minutes maximum par semaine et deviendra vite une tâche routinière.

Le pompage de l’eau permet de retenir la majorité des saletés de grande taille dans le filtre. En général, nous recommandons de laisser fonctionner la pompe pour que la totalité de l’eau soit pompée 2 à 3 fois par jour, ce qui correspond à environ 6 à 8 heures de filtration.

Bien entendu, une filtration prolongée est meilleure.

Si vous utilisez un filtre à sable, celui-ci doit être lavé à contre-courant chaque semaine. Cela permet aussi de renouveler l’eau de votre piscine. Ce processus automatique sur le filtre à sable doit aussi être réalisé avec les autres types de filtre. Les impuretés restant dans l’eau peuvent être éliminées à l’aide d’une épaisseur ou d’un nettoyeur automatique. Le traitement chimique se divise en 4 phases:

1. Ajustement du pH
2. Désinfection de l’eau
3. Lutte contre les algues
4. Floculation

Le choix de produits de qualité reste un élément très important, il sera dommage de devoir renoncer à une belle journée de baignade un dimanche ensoleillé, avec toute la famille à cause d’une piscine verte, résultat de produits peu efficaces. Aujourd’hui il y a une vraie alternative à tous ces soucis de traitement d’eau.

Un système de dosage automatique offre de nombreux avantages:

“Le dosage automatique”

comparé au dosage manuel, le dosage automatique permet une mise en œuvre plus

précise, plus économique et plus aisée des produits d’entretien.

L’efficacité de la désinfection est garantie même en cas d’utilisation intensive et d’encrassement important. La vidange totale de l’eau du bassin est rendue inutile, même après une longue absence - ce

qui permet de faire l’économie d’un nouveau traitement complet.

Très au point, cette technologie offre une grande simplicité d’utilisation et nécessite peu d’entretien.

Des pompes fiables assurent un fonctionnement très silencieux grâce à une mécanique insonorisée.

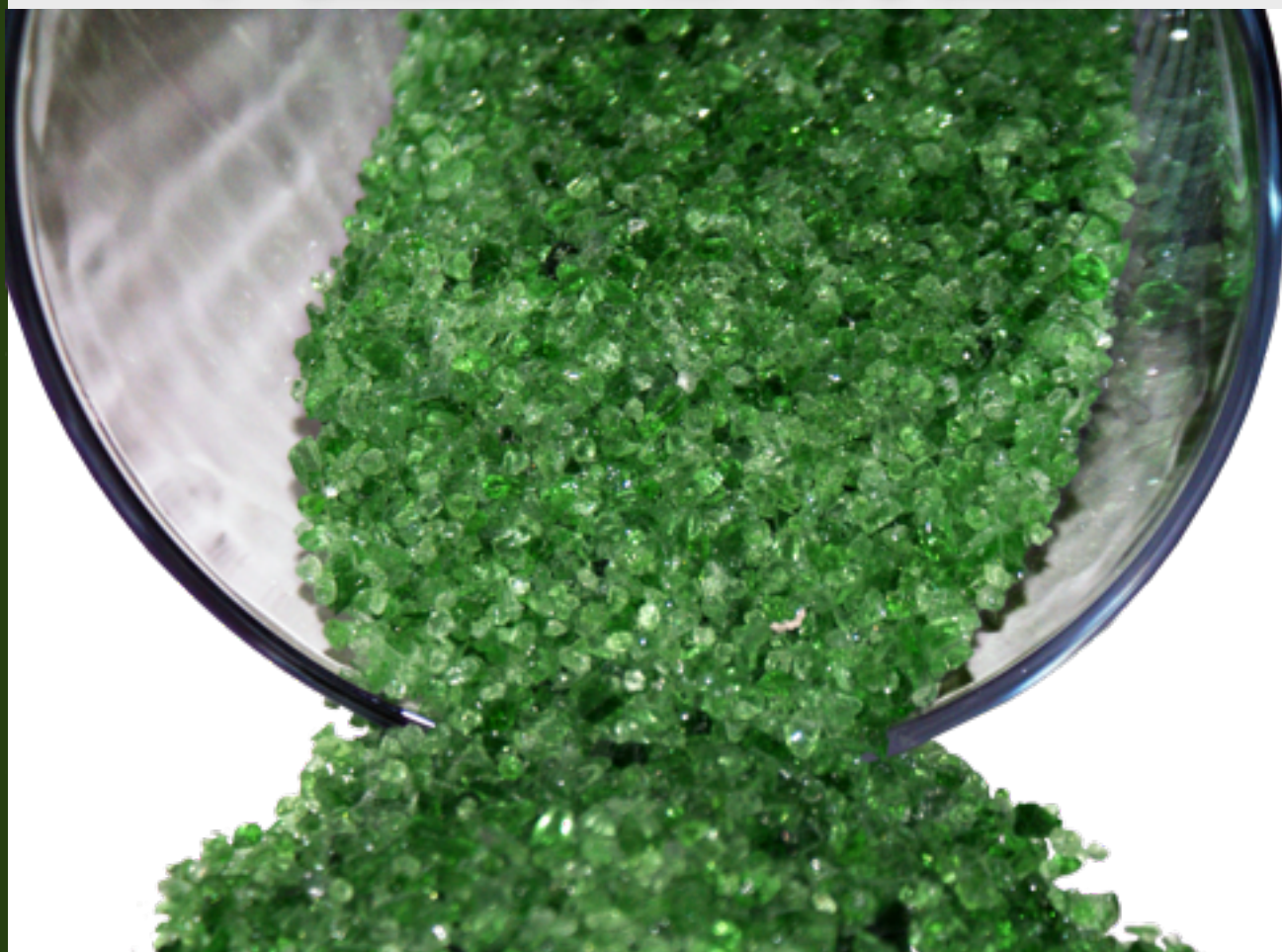
Des signaux sonores indiquent immédiatement tout changement imprévu ou tout dysfonctionnement.

Cependant le montage ainsi que la mise en route devra être effectué par un revendeur spécialisé afin de garantir le bon fonctionnement de ces appareils de dosage.



BAYROL

A Activated F ilter M edium



«Après de nombreux remplacements de matière filtrante avec de l' AFM, les résultats sont époustouffants !»

Beaucoup de nos clients ont profité lors de la mise en route de leur piscine, pour changer le sable avec de l'AFM. Cependant ceci peut se faire à tout moment. On est absolument convaincu de l'amélioration de la filtration.

Aucune modification de l'installation de traitement d'eau n'est nécessaire.

Il suffit de remplacer le sable par de l'AFM et respecter les fréquences de contre lavage. En kg, 20% d'AFM en moins que le sable sont nécessaires. L'AFM est disponible en 4 granulations différentes. La grosse granulation est utilisée comme couche de soutien, la plus fine pour obtenir des résultats de filtration les plus fins.



AQUADELUXE s.à.r.l.
7, rue des 3 Cantons L-8399 Windhof
tel 26 10 80 55 fax 26 10 80 65
www.aquadeluxe.lu