



Contrôle du bassin.

Un bassin beau et sain commence par une eau saine !

Mesurez les valeurs suivantes :

pH ACIDITÉ

> 8	Basique	Baissez le niveau du pH avec pH Min
7-8	Optimal	Maintenez les valeurs avec Balantex et BiClear.
< 7	Acide	Vérifiez la valeur KH et augmentez-la avec KH Plus.

Valeur Optimale : 7.0 - 8.0

KH DURETÉ CARBONATÉE

> 10°DH	Trop haut	Changez 25% de l'eau et ajoutez du Fish Protect.
6-10°DH	Optimal	Maintenez les valeurs avec Balantex et BiClear.
< 6°DH	Trop bas	Ajoutez du KH Plus.

Valeur Optimale : 6° - 10° DH

GH DURETÉ TOTALE

> 15°DH	Trop haut	Changez 25% de l'eau et ajoutez du Fish Protect.
10-15°DH	Optimal	Maintenez les valeurs avec Balantex et BiClear.
< 10°DH	Trop bas	Ajoutez du GH Plus.

Valeur Optimale : 10° - 15° DH

Valeurs de l'eau actuelles.

Entrez ici vos informations et vos paramètres actuels. Après l'utilisation de nos produits comme indiqué, vérifiez à nouveau les valeurs et notez-les dans l'encadré à droite.

Nom :

Date :

Valeurs de l'eau mesurées :

pH	GH	KH	NH ₃	NO ₂	NO ₃	PO ₄
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

NH₃ AMMONIAC

> 1.0 mg/l	Dangereux	Changez 50% de l'eau immédiatement et ajoutez du BiClear. Ajoutez Filterstart et Activator pour stimuler les performances du filtre. Testez à nouveau la valeur NH ₃ le lendemain.
0.5-1.0 mg/l	Trop haut	Ajoutez Filterstart et Activator pour stimuler les performances du filtre.
0 mg/l	Optimal	Vérifiez également le taux de Nitrites (NO ₂)!

Valeur Optimale : 0 mg/l

NO₂ LES NITRITES

> 1.0 mg/l	Dangereux	Changez 50% de l'eau immédiatement et ajoutez du BiClear. Ajoutez Filterstart et Activator pour stimuler les performances du filtre. Testez à nouveau la valeur NO ₂ le lendemain.
0.5-1.0 mg/l	Trop haut	Ajoutez Filterstart et Activator pour stimuler les performances du filtre.
0 mg/l	Optimal	Vérifiez également le taux d'Ammoniac (NH ₃)!

Valeur Optimale : 0 mg/l

NO₃ LES NITRATES

> 100 mg/l	Trop haut	Changez 25% de l'eau et ajoutez Fish Protect. Répétez jusqu'à ce que le niveau descende en-dessous de 100mg/l.
50-100 mg/l	En hausse	Ajoutez régulièrement du BiClear pour maintenir le taux de Nitrates (NO ₃) à un niveau bas.
< 50 mg/l	Optimal	Vérifier le niveau des phosphates (PO ₄)

Valeur Optimale : 0 - 50 mg/l

PO₄ LES PHOSPHATES

> 2.0 mg/l	Trop haut	Administrer immédiatement du Phosphate-X.
1.0-2.0 mg/l	En hausse	Administrer du Phosphate-X régulièrement pour maintenir le niveau de Phosphates (PO ₄) à un niveau bas.
< 1.0 mg/l	Optimal	Vérifiez également le taux de Nitrates (NO ₃)

Valeur Optimale : < 0-1.0 mg/l

Nouvelles valeurs de l'eau.

Indiquez ici les nouvelles valeurs après l'utilisation des produits indiqués.

Date :

Valeurs de l'eau mesurées :

pH	GH	KH	NH ₃	NO ₂	NO ₃	PO ₄
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Aquatest kits de tests.

Pour tester l'eau de votre bassin, vous pouvez utiliser les tests en goutte Aquatest ou les Quicktest 6-en-1. Vous pouvez indiquer les valeurs sur le formulaire de test.



Contrôle du bassin en ligne interactif.

Nous proposons également un contrôle interactif des paramètres du bassin, en ligne. Vous pourrez indiquer vos valeurs mesurées pour obtenir des conseils complets.

Pour accéder au contrôle du bassin en ligne interactif scannez le code QR ou visitez notre site web : controlbassin.colombo.nl



Produits nécessaires pour un bassin sain et clair :

Corriger et maintenir.



KH Plus peut être utilisé pour réhausser le KH dans votre bassin

Suffisant pour :
1.000 ML = 7.000 ltr + 4° DH
2.500 ML = 17.500 ltr + 4° DH
5.000 ML = 35.000 ltr + 4° DH
15.000 ML = 105.000 ltr + 4° DH



GH Plus peut être utilisé pour réhausser la valeur GH dans votre bassin

Suffisant pour :
1.000 ML = 7.000 ltr + 4° DH
2.500 ML = 17.500 ltr + 4° DH
5.000 ML = 35.000 ltr + 4° DH
15.000 ML = 105.000 ltr + 4° DH



Ajoutez **Balantex** pour maintenir les valeurs optimales de l'eau de votre bassin

Suffisant pour :
1.000 ML = 7.000 ltr
2.500 ML = 17.500 ltr
5.000 ML = 35.000 ltr



Pour une eau cristalline et saine, **BiClear** combine 2 composants naturels

Suffisant pour :
1.000 ML = 14.000 ltr
2.500 ML = 35.000 ltr
5.000 ML = 70.000 ltr



Un pH trop élevé de l'eau de votre bassin peut être réduit avec **pH Min**.

Suffisant pour :
1.000 ML = 10.000 ltr
2.500 ML = 25.000 ltr



Mineral **Phosphate X** peut être ajouté à l'eau pour retirer facilement les phosphates.

Suffisant pour :
1.000 ML removes 1 mg/l of 10.000 litre of water

Optimisation de la filtration.



Bactuur Filterstart booste les bonnes bactéries, pour le lancement d'un bassin ou son entretien

Suffisant pour :
500 ML = 2.500 ltr
1.000 ML = 5.000 ltr
2.500 ML = 12.500 ltr



Bactuur Activator suralimente les bactéries de purification de Filterstart.

Suffisant pour :
500 ML = 2.500 ltr
1.000 ML = 5.000 ltr
2.500 ML = 12.500 ltr



Bactuur Clean élimine naturellement les déchets et les boues de votre bassin.

Suffisant pour :
500 ML = 2.500 ltr
1.000 ML = 5.000 ltr
2.500 ML = 12.500 ltr



Vous pouvez utiliser **Fish Protect** lors du démarrage d'un bassin et à chaque changement d'eau

Suffisant pour :
1.000 ML = 25.000 ltr
2.500 ML = 50.000 ltr.



Bacto Balls pour un bassin propre, clair et sain avec une biologie optimale, réduit la croissance des algues et élimine les déchets organiques

Suffisant pour :
500 ML = 5.000 ltr
1.000 ML = 10.000 ltr
2.500 ML = 25.000 ltr

Prévenir et contrôler les algues flottantes.

Algadrex.

Éclaircit rapidement l'eau verte !



La plupart du temps, les problèmes d'eau verte et trouble sont provoqués par les algues en suspension. En appliquant Algadrex®, l'eau retrouvera sa limpidité après quelques heures. Les algues agglutinées flottent à la surface de l'eau, coulent au fond de l'eau ou atterrissent dans le filtre.



L'eau verte



Après 30 min



Après 60 min



Enlever les restes

Suffisant pour :
500 ML = 5.000 ltr
1.000 ML = 10.000 ltr
2.500 ML = 25.000 ltr

Bi-Clear.

La solution naturelle.



BiClear aide à prévenir la formation d'algues et contient, en plus des argiles naturelles, des bactéries nettoyantes spéciales. L'argile lie les nutriments, métaux et autres substances chimiques de l'eau de bassin, améliorant ainsi la qualité d'eau. Les bactéries ajoutées à ce produit améliorent les performances du filtre et éliminent le limon et les impuretés organiques. Un usage hebdomadaire vous assure une eau claire et saine.



100% Biologique



L'eau cristalline



L'eau pure



Produit d'entretien

Suffisant pour :
1.000 ML = 14.000 ltr
2.500 ML = 35.000 ltr
5.000 ML = 70.000 ltr

Prévenir et contrôler les algues filamenteuses.

Algisin®.

Enlevez rapidement les algues filamenteuses.



Les algues filamenteuses peuvent se développer d'une manière explosive à cause de la lumière du jour et envahir ainsi les plantes. Grâce à l'effet enzymatique d'Algisin®, les algues sont constamment privées de nourriture. Les algues mortes peuvent être facilement enlevées à l'aide d'un filet à mailles fines.



Résultat garanti



Action rapide



Quicktest inclus

Suffisant pour :
1.000 ML = 10.000 ltr
2.500 ML = 25.000 ltr
5.000 ML = 50.000 ltr

BiOx.

Nettoie votre bassin grâce à l'oxygène actif!



Dès que BiOx entre en contact avec l'eau, de l'oxygène actif est immédiatement libéré. En raison du puissant pouvoir d'oxydation naturel du BiOx, la pollution organique et les boues sont décomposées. En utilisant BiOx toutes les semaines, votre bassin restera propre et exempt d'algues. L'oxygène est un facteur important dans l'environnement de votre bassin. Les bactéries présentes dans le filtre de bassin utilisent l'oxygène pour décomposer les déchets. Une meilleure saturation en oxygène améliore donc les performances de votre filtration biologique. Des niveaux d'oxygène plus élevés permettent à vos poissons d'obtenir plus facilement l'oxygène dont ils ont besoin dans l'eau.



100% Biologique



Ajout d'oxygène



Pouvoir nettoyant



Produit d'entretien

Suffisant pour :
1.000 ML = 32.000 ltr
2.500 ML = 80.000 ltr
5.000 ML = 160.000 ltr



BOOST 2x15 ML



BOOST 2x150 ML - 5000L

Vous pouvez utiliser une double dose pour le nettoyage en profondeur de votre bassin !

Attention vous ne devez doubler la dose qu'une fois tous les 2 mois.



8 715897 233036

COLOMBO

Art-nr: N9090930

Franse Akker 7, 4824 AL, Breda, NL, www.colombo.nl