

BACTOGEN

MAINTIENT UNE EAU CLAIRE ET SAINÉ

ONDERHOUDT HELDER EN GEZOND WATER

(FR) Mélange concentré de bactéries, d'enzymes, de minéraux et oligo-éléments, Bactogen est recommandé pour l'entretien de la filtration biologique durant presque toute l'année. Bactogen améliore la qualité biologique de l'eau ainsi que le cycle d'épuration des polluants organiques. A long terme, l'utilisation combinée de Bactogen et Biobooster+ avec nos aliments de haute qualité Aquatic Science permet de réduire significativement la pollution organique responsable des phénomènes d'envasement, d'encrassement des filtres ou d'accumulation d'ammoniaque toxique pour les poissons. Convient pour piscine et bassin.

Mode d'emploi : Bien secouer avant chaque utilisation. Dès que la température de l'eau dépasse 10°C, répartir Bactogen en surface du bassin aux endroits où la circulation de l'eau est la meilleure. Pour une efficacité accrue, vérifier le pH et la dureté et corriger si besoin avec KH+ ou GH+. Un traitement la veille avec Biobooster+ favorise et accélère l'efficacité épuratrice des bactéries.

Dosage au démarrage : 25g par 5.000l tous les jours pendant 5 jours.

Dosage : 25g par 5.000l 3 à 4 fois par mois.

Stockage : Conserver au sec entre 10 et 25°C. Dans des conditions de stockage normales, le produit se conserve 12 mois.

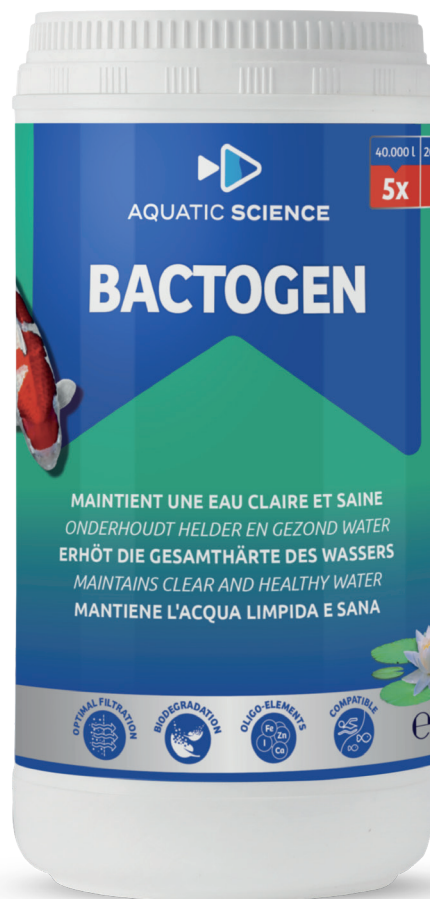
(NL) Bactogen is een geconcentreerd mengsel van bacteriën, enzymen, mineralen en sporenelementen. Bactogen is aanbevolen voor het onderhoud van de filter gedurende het seizoen. Bactogen verbetert de biologische kwaliteit van het water en de zuiveringscyclus van organische vervuilingen verbeteren. Op langere termijn zal het gebruik van Biobooster+ en Bactogen samen met onze hoogwaardige voeding Aquatic Science de vorming van organisch afval in uw vijver sterk verminderen, alsook de filtervervuiling en de giftige ammoniakpieken voor de vissen. Geschikt voor zwembad en vijver.

Gebruik: De bus goed schudden voor gebruik. Met een watertemperatuur vanaf 10°C, Bactogen toebrengen op het wateroppervlak waar een goede watercirculatie is. Voor een verhoogde efficiëntie : de pH en de hardheid controleren. Indien nodig, bijsturen met KH+ of GH+. Een behandeling met Biobooster+ bevordert en versnelt de zuiverende werking van de bacteriën. Bij toevoegen van nieuw water, de chloor en zware metalen verwijderen door gebruik te maken van Neutralizer 24 uur voor de eerste behandeling.

Opstart dosering: 25g per 5.000l elke dag gedurende 5 dagen.

Dosering: 25g per 5.000l 3 tot 4 maal per maand.

Opslag: Droog bewaren tussen de 10 en 25°C. Bij normale bewaaromstandigheden kan het product 12 maanden behouden worden.



RÉF.	ARTICLE	QUANTITÉ PACK
NEOBAC003B	Bactogen 3000	12
NEOBAC006B	Bactogen 6000	12
NEOBAC012B	Bactogen 12000	12
NEOBAC024B	Bactogen 24000	6
NEOBAC040B	Bactogen 40000	6
NEOBAC200B	Bactogen 200 m ³	1
NEOBAC500B	Bactogen 500 m ³	1

