

MAXI CLAY 90%



AQUATIC SCIENCE

PURETÉ UNIQUE POUR DES POISSONS ET UN BASSIN REVITALISÉS

UNIEKE ZUIVERHEID VOOR GEREVITALISEERDE VISSEN EN VIJVER

FR Aquatic Science Maxi Clay 90% se distingue par son excellente solubilité, sa pureté (90% de Montmorillonite) et sa finesse exceptionnelle qui la rend parfaitement compatible avec l'utilisation d'un filtre à tambour.

Mode d'emploi : Il est possible d'utiliser Maxi Clay 90% directement dans le bassin après l'avoir dilué au préalable dans un seau d'eau tiède. Maxi Clay 90% peut également être saupoudré directement sur la nourriture des poissons avant le nourrissage.

Dosage : 3 mesurètes (62,5g) de Maxi Clay 90% par 5.000l d'eau de bassin, à répéter toutes les 2 semaines.

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

NL Aquatic Science Maxi Clay 90% onderscheidt zich door zijn uitstekende oplosbaarheid, zuiverheid (90% Montmorilloniet) en uitzonderlijke fijnheid, waardoor het perfect compatibel is met het gebruik van een trommelfilter.

Gebruik: Maxi-Clay 90% kan direct in de vijver gebruikt worden nadat het eerst verdund is in een emmer lauw water. Maxi Clay 90% kan ook direct op het visvoer voor het voeren.

Dosering: 3 maatschepjes (62,5g) Maxi Clay 90% per 5.000l vijverwater, elke 2 weken herhalen.

Opslag: Droog bewaren tussen 10 en 25°C. Bij normale bewaaromstandigheden is het product twee jaar houdbaar.



RÉF.	ARTICLE	QUANTITÉ PACK
MAXCL1	Maxi-Clay 1 Kg	6
MAXCL3	Maxi-Clay 3 Kg	1
MAXCL7	Maxi-Clay 7 Kg	1