



optinit

PRODUIT CONFORME À LA NORME
2000/54/CE

ⓓ Biologische Filtration / zu Beginn

ⓔ Lanzamiento de la filtración biológica

ⓓ Optinit enthält alle Bakterienstämme und Mineralstoffe, die zu Beginn oder bei der Wiederaufnahme der biologischen Filtration nötig sind.

Zusammensetzung :

Einsatz : Geben Sie Optinit zu Beginn mit der Filtration (Frühling, neuer Teich, ...), nach einer Wartung, nach einer Wasserbehandlung oder nach einem Wasserwechsel direkt in den Filter und dort auf die Teichoberfläche, wo die Wasserzirkulation am besten ist. UV-Licht drei Tage lang abstellen. Auf eine gute Sauerstoffversorgung des Wassers achten. Nehmen Sie danach Bactogen für den Erhalt der biologischen Filtration über fast das ganze Jahr hinweg.

Lagerung : Trocken bei einer Temperatur zwischen 10 und 25°C aufbewahren. Bei normalen Lagerbedingungen hält sich das Produkt 24 Monate.

ⓔ Optinit contiene todas las clases de bacterias y los minerales necesarios para el inicio o la reanudación de la filtración biológica.

Composición :

Modo de empleo : Se utiliza en la primera fase de inicio (primavera, estanque nuevo...), o tras el mantenimiento, un tratamiento o un cambio de agua. En cuanto la temperatura del agua supere los 10° C, aplicar directamente en el filtro y en la superficie del estanque, en las zonas donde mejor circule el agua. Apagar los UV durante tres días. Procurar que el agua se oxigene bien. Continuar con Bactogen para facilitar el mantenimiento de la filtración biológica durante la mayor parte del año.

Almacenamiento : Conservar en un lugar seco a una temperatura entre 10 y 25° C. En condiciones de almacenamiento normales, el producto se conserva 24 meses.



KONZENTRIERTE FORMEL
MIT BAKTERIEN
FORMULA
CONCENTRADA EN
BACTERIAS



OPTIMALE FILTRUNG
FILTRACIÓN ÓPTIMA

Dosierung / Dosis :



REF.	ARTIKEL/ARTÍCULO	BESCHREIBUNG/DESCRIPCIÓN	
NEONITO12B	Optinit 12000	200g für/para 12 m ³	5425009250617
NEONITO24B	Optinit 24000	400g für/para 24 m ³	5425009250501