



BIOSTAR®

TECHNISCHES DATENBLATT

BIOSTAR® Liqui-Floc P

Liquid für die Fällung von Phosphat

BIOSTAR® Liqui-Floc P ist ein flüssiges, selektives Fällungsmittel, das Phosphat auf natürliche Weise bindet und somit schnell Algenwachstum bei zu hohem Phosphatgehalt entgegenwirkt.

Zweck:
Reduktion des Phosphatgehalts durch natürliche Bindung und Ausfällung. Wirkt optimal bei einem pH-Wert von 6.8-7.6.

1 Liter BIOSTAR Liqui-Floc® P kann ~ 40 g PO₄ binden.

Vorteile:
Schnelle Ausfällung von überschüssigem Phosphat
Natürliche Verhinderung von schnellem Algenwachstum
Einfach zu dosieren.

Wirkweise:
Selektives Fällmittel Phosphat (Nährstoffentzug)



Dosierungsempfehlung

BIOSTAR® Liqui-Floc® P kann pro Liter 40'000 mg PO₄ binden. Für eine fachgerechte Dosierung ist der Phosphatwert des Teichwasser die Grundlage der Berechnung der Dosiermenge.
Z.B. ausgehend von einem Teichvolumen von 50'000 Liter und einem Phosphatwert von 0.5 mg / Liter (25'000 mg Phosphat im Wasser), benötigen Sie ca. 0.625 Liter BIOSTAR® Liqui-Floc® P.

BIOSTAR® Liqui-Floc® P in einer Giesskanne verdünnen und gleichmässig auf der Wasseroberfläche verteilen.

Lagerung

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern. Vor Frost, Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Das Produkt ist bei Einhaltung dieser Lagerbedingungen mindestens bis zu 24 Monate haltbar.

Details:			
Gebinde	1 l	5 l	10 l
Reichweite	250 m ³	1'250 m ³	2'500 m ³
Artikelnummer	0183504M		
Challenge	C1	C1	C1

Mit diesen Angaben über unsere Produkte und deren Verwendungsmöglichkeiten wollen wir Sie nach bestem Wissen beraten. Die Angaben werden jedoch nicht verbindlich zugesichert, sondern müssen für die jeweilige konkrete Anwendung geprüft werden.