



## Phospat FF Füllwasserpatrone 83142

### Technische Daten

<b>regulärer Durchfluss</b>	900 - 1100 l/h je nach Leistungsdruck
<b>Anschlussgröße</b>	1" Außengewinde



83142 Phospat FF Füllwasserpatrone

### Verwendung

Die Phospat FF Füllwasserpatrone reduziert Phospat im Befüllungswasser für Teichanlagen oder Pools durch Adsorption. Durch die schnelle Phosphatbindung beim Hindurchfließen des Füllwassers durch die Patrone wird die Hauptursache für das übermäßige Algenwachstum in neu befüllten Becken effektiv behandelt. Eine Phospat FF Füllwasserpatrone kann unter optimalen Bedingungen bis zu 90.000 mg (oder 90 g Phosphat PO<sub>4</sub>) binden.

### Hinweis

Weniger Arbeit und keinen Ärger mit starkem Algenwachstum führen zu deutlich mehr Spaß und Freude am Schwimmen im eigenen Schwimmteich, Naturpool oder Pool. Aber auch Besitzer von Zierfisch- bzw. Koiteichen wissen das verringerte Fadenalgenwachstum sehr zu schätzen.

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten · Erstausgabe 10/2021