

Floxipad

Flockungsmittelkartuschen für kristallklares Wasser



Verwendung & Eigenschaften

Durch spezifische Kationen werden Mikroteilchen destabilisiert und in Makroflocken überführt, welche im Filter aufgefangen werden. Bei laufender Umwälzanlage werden langsam kleine Mengen Flockungsmittel herausgelöst, welche dann mit den Schmutzpartikelchen "Flocken" bilden, die genug gross sind um auf dem Filterbett festgehalten zu werden.



Dosierung & Anwendung

Floxipad nach dem Rückspülen in den Skimmer legen. Eine Kartusche ist ausreichend für 50 m³ Beckenwasser. Sie wirkt dann bei laufender Umwälzung. Nur bei Sandfilteranlagen verwenden! Bei einem Druckanstieg von ca. 1 bar muss eine Filterrückspülung durchgeführt werden. Beeinflusst den pH-Wert kaum.

Sicherheitsrelevante Daten

Gefahr Verursacht schwere Augenschäden. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI Exposition oder falls betroffen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.

- **Enthält** Aluminiumsulfat-16-hydrat
- **UFI** AV00-UOMK-6007-GTCW
- **Verfügbare Packungsgrössen** 1 kg (8 x 125 g)
- **Piktogramme**

