

Produkt-Information



Fällungsmittel

Spezialprodukt für die Sedimentation von Schmutzpartikeln – speziell für Anlagen mit Kiesfilter.

Produkteigenschaften:

Dr.Stöcker Fällungsmittel schafft die Voraussetzung für die Sedimentation mit anschließender Filtration. Die im Abwasser gelösten oder schwebenden Schmutzteilchen werden eingekapselt und setzen sich ab. Die Verunreinigungen lassen sich dann leicht aus dem Wasserkreislauf entfernen.

Technische Daten:

pH-Wert im Konzentrat: < 3,1 (10 g/l)

Dichte: 1,25

Aussehen/Farbe: farblos

Geruch: geruchlos

Frostunempfindlichkeit: bis zu +4 °C



Anwendungsbereich / Dosierhinweise / Verbrauch



Automatische Dosiereinheit in der Waschanlage/SB-Anlage:

Unverdünnt über die Dosierpumpe so dem Wasserkreislauf zugeben, dass eine gute Durchmischung garantiert ist (z.B. im Kettenschacht). Verbrauch je nach Verschmutzungsgrad ca. 10 bis 15 ml pro Fahrzeug.

SB



Manuelle Dosierung / Sprühgeräte:

./.

Max. Einwirkzeit:

n.a.

VPE, Inhalt/Art.-Nr.:



Kanister, 25 Liter
Art.-Nr.: 657212



EasyPack, 4 x 5 Liter
Art.-Nr.: --



Faß, 200 Liter
Art.-Nr.: auf Anfrage



IBC, 1000 Liter
Art.-Nr.: auf Anfrage



Chemische Fabrik Dr. Stöcker GmbH & Co. KG
Gewerbestraße 19-25
55546 Pfaffen-Schwabenheim
Tel. 0800-377 86 32 Fax: 0180 3 522 522
www.dr-stoecker.de

Dr. Stöcker