

SP802 – Fällungsmittel polymerfrei

Web: <https://www.dr-stoecker.de/produkte/wasseraufbereitung/faellungsmittel-polymerfrei-sp802/>



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

Das polymerfreie 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.

Anwendung/Dosierung



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.

Verfügbare Gebindeformen



Kanister, 25 l
Art-Nr.: 657212

Produkteigenschaften

- polymerfrei
- lässt Schmutzpartikel im Brauchwasser absinken
- zum einfachen Entfernen von Verunreinigungen
- für Anlagen mit Kiesfilter



Technische Daten

- PH-Wert: 2,5
- Dichte: 1,21
- Farbe: farblos
- Geruch: arteigen
- Frostsicher: + 4 °C

Downloads

[Sicherheitsdatenblatt](#)

[Betriebsanweisung](#)

22.04.2026