

#### ALLGEMEINES

---

Die **SEPAR CHEMIE** hat eine Reihe innovativer Produkte entwickelt, die im Vorgriff auf die Düngemittelverordnung **polyacrylamidfrei** sind.

Diese spezielle **POLY SEPAR®** Reihe wird sowohl in der kommunalen, als auch in der industriellen Abwasseraufbereitung eingesetzt.

Sie sind hervorragend geeignet für:

- **Siebbandpressen**
- **Band-/Trommelfilter**
- **Sedimentationen**
- **Flotationen etc.**
- **Zentrifugen**
- **Kammerfilterpressen**

Nach heutigem Stand der Gesetzgebung kann der entstandene Klärschlamm weiterhin in der Landwirtschaft verwertet werden.

#### VERFÜGBARE LIEFERFORM

---

Die Produkte werden angeboten als:

- **Pulver**
- **Dispersion auf Wasserbasis**  
Beide Varianten sind **ölfrei** und **tensidfrei**.
- **Emulsion in aliphatischen Kohlenwasserstoffen (Weißöl)**

#### TECHNISCHER SERVICE

---

Unsere Ingenieure und Techniker sind Ihnen bei der Klärung anwendungstechnischer Fragen und bei der Produktauswahl vor Ort jederzeit behilflich. Darüber hinaus können wir durch entsprechende Laboruntersuchungen die Rezepturen und damit die Eigenschaften des Produktes an die jeweilige Aufgabenstellung anpassen.

#### SICHERHEITSHINWEISE

---

**Bitte beachten Sie beim Umgang dieser Produktreihe die Angaben in unserem Sicherheitsdatenblatt!**

#### LAGERUNG

---

Die Handelsware muss in geschlossenen Behältern frostfrei, aber nicht wärmer als 35°C gelagert werden. Starke Temperaturschwankungen sind wegen der damit verbundenen Kondenswasserbildung zu vermeiden.

Wir garantieren eine Haltbarkeit der unverdünnten Handelsware bis zu 6 Monaten. Das Produkt ist auch nach Ablauf dieser Frist einsetzbar, es können jedoch leicht erhöhte Verbräuche auftreten.

#### VERPACKUNG

---

In Fässern bis zu 225 kg, in IBC-Containern bis zu 1.150 kg oder in Säcken à 25 kg, in Big-Bags à 500 kg.



Für weitere Informationen:

Christian Bössl: 0172 - 9159411  
Karsten Saß: 0172 - 9936178