

ALLGEMEINES

POLY SEPAR[®] AM sind Gemische aus anorganischen Adsorbentien, Metallsalzen und organischen Polymeren unterschiedlicher Ladungsstärke.

Sie sind speziell für die Abwasserbehandlung auf kommunalen Kläranlagen entwickelt worden.

POLY SEPAR[®] AM werden eingesetzt zur

- **CSB – Reduzierung in Abwässern**
- **Entfernung von feindispersen Kolloiden und gelösten organischen Inhaltsstoffen**
- **Verbesserung der Belebtschlammstruktur in der Biologie**

ANWENDUNG

Das Pulver muss an turbulenter Stelle direkt in das zu behandelnde Abwasser gegeben werden.

Die notwendigen Dosiermengen sind abhängig von dem zu behandelnden Medium und müssen in Laborversuchen ermittelt werden.

TECHNISCHER SERVICE

Unsere Ingenieure und Techniker sind Ihnen bei der Klärung anwendungstechnischer Fragen 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 mit allen POLY SEPAR[®] AM Produkten die Angaben in unserem Sicherheitsdatenblatt!

LAGERUNG

POLY SEPAR[®] AM Produkte sollten kühl und trocken gelagert werden. In der ungeöffneten Originalverpackung ist die Ware problemlos mehrere Jahre lagerfähig. Angebrochene oder beschädigte Säcke sollten luftdicht, z.B. mit Klebeband verschlossen werden.

VERPACKUNG

POLY SEPAR[®] AM ist in 25 kg netto Papier-säcken verpackt. Für Großverbraucher stehen Big-Bags mit 1.000 kg Inhalt zur Verfügung.