

Produktinformation

AWEFLOC 1126

Produktbeschreibung:

AWEFLOC 1126 ist ein hochmolekulares anionisches Flockungsmittel auf Polyacrylamid Basis.

Einsatzbereiche:

Aufbereitung und Reinigung industrieller Brauch- und Abwässer. Eindickung und Entwässerung mineralischer Schlämme. Phosphateliminierung in Kombination mit primären Flockungsmitteln.

Technische Daten:

Lieferform	milchig, weiße Flüssigkeit
spezifisches Gewicht	1,0 kg/dm ³
Viskosität	1000 – 2500 mPa.s
Lösezeit	800 ± 80 kg/m ³
Lagertemperatur	0 – 35 °C
Gefrierpunkt	- 15 °C
Haltbarkeit	9 Monate

Dosierung:

Die Konzentration der dosierfertigen Lösung beträgt 0,05 - 0,1 %. Wegen der Vielzahl der Einsatzmöglichkeiten können Richtgrößen für Dosiermengen nicht angegeben werden. In jedem Fall sind Vorversuche notwendig. Optimale Dosiermenge und Dosierstelle sind dann jeweils im Praxisversuch zu ermitteln. Eine Überdosierung ist zu vermeiden.

Bemerkungen:

- AWEFLOC ist vor Gebrauch gut durchzumischen.
- Verschütten ist wegen Rutschgefahr zu vermeiden.

Liefermengen:

1 kg Gebinde
5 kg Gebinde
10 kg Gebinde
20 kg Gebinde

Kontaktinformationen

AW-Electronic GmbH
Mainstraße 29
45478 Mülheim an der Ruhr

Tel.: +49(0)208 – 99939 – 0
Fax.: +49(0)208 – 99939 – 40

<http://www.aw-electronic.de>
awe@aw-electronic.de