

Technische Information

hebro®flock 2008

Pulverförmiges Flockungsmittel

hebro®flock 2008 zeichnet sich durch eine schnelle Reaktionszeit aus und kommt dort zum Einsatz, wo es anlagenbedingt auf eine schnelle Flockung ankommt. Es ist besonders für farb- und leimhaltige Abwässer geeignet.

Eigenschaften

hebro®flock 2008 reinigt durch adsorptive Flockung eine Vielzahl unterschiedlicher Abwässer, bindet auch vorhandene Lösungsmittel und flockt diese aus.

Technische Daten (typische Werte)

Konzentrat

Aussehen / Farbe	pH-Wert bei 20°C	Schüttdichte
Pulver / grau	7 (20°C)	1250 kg/m3
	Konzentration:100 g/L	

Information

Die Dosierung von hebro®flock 2008 zur Abwasseraufbereitung ist von der Schmutzmenge und -art abhängig und nur über Versuche zu ermitteln. Nach einer Reaktionszeit, in der die Koagulation und Flockung stattfindet, erfolgt eine klare Trennung in Klarwasser und Sediment. Zusätzlich kann ein Flockungshilfsmittel zur Bildung von Makroflocken erforderlich sein.

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung. Keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich. Vor Feuchtigkeit schützen. Trocken aufbewahren. Im Originalbehälter lagern.

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Wir behalten uns Änderungen an dem Produkt vor, wenn diese durch Gesetzgebung oder Rohstoffwegfall notwendig sind.