

Technische Information

hebro[®]flock 2019 Pulverförmiges Flockungsmittel

hebro[®]flock 2019 ist ein hochwirksames, pulverförmiges, bentonitfreies Flockungsmittel zur Abwasseraufbereitung, sowie zur Koagulation von hochfeststoffhaltigen Wasserlacksystemen.

Eigenschaften

hebro[®]flock 2019 ist ein Spezialprodukt zur Flockung hochfeststoffhaltiger Farbabwässer und ist über Schneckenförderer leicht dosierbar. Es bildet schnell eine sedimentierende voluminöse Flocke. Es verfügt über eine herausragende Koagulierungswirkung, die das Abwasser rasch in eine Feststoff- und Klarphase trennt.

Technische Daten (typische Werte)

Konzentrat

Aussehen / Farbe	pH-Wert bei 20°C	Schüttdichte
Schuppen oder Pastillen / weiß	4-5 (20°C) Konzentration: 0,5 g/L	950 kg/m ³

Die Dosierung von hebro[®]flock 2019 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.

Information

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.