

Technische Information

hebro[®]spum Z 110

Hocheffektiver Entschäumer auf Mineralölbasis

Produktkategorie

Koagulieremittel	Flocker	Entschäumer	Purge Cleaner	Additive
		X		

Einsatzgebiet

Allrounder in der Lackkoagulierung.

Eigenschaften / Basis

Sofortwirkung	Langzeitwirkung	Paraffinen	Kieselsäure	Sulfonderivaten	Emulgatoren
X	x	X		X	X

hebro[®]spum Z 110 ist

- sehr gut emulgierbar.
- frei von Silikonen und Siloxanen.
- Homogen
- pH unabhängig einsetzbar.

Technische Daten

Farbe	Form	pH	Dichte bei 20°C g/cm ³	Viskosität mPa*s
gelblich-braun, homogen	flüssig	n.b.	0,85-0,90	n.b.

Empfohlene Dosierungen

Eine Zugabemenge von ca. 50 ml/m³ zur akuten Schaumbekämpfung hat sich in der Praxis bewährt.

Die optimale Dosierung sollte automatisiert kontinuierlich in kleinsten Mengen erfolgen.

Die Dosierstelle von hebro[®]spum Z 110 ist so zu wählen, dass eine optimale Verteilung vor der Schaumentstehungszone gegeben ist.

Information

Das Produkt ist zwischen 5-40°C frostfrei zu lagern.

Restentleerte Gebinde können über unser Interseroh System entsorgt werden.

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.