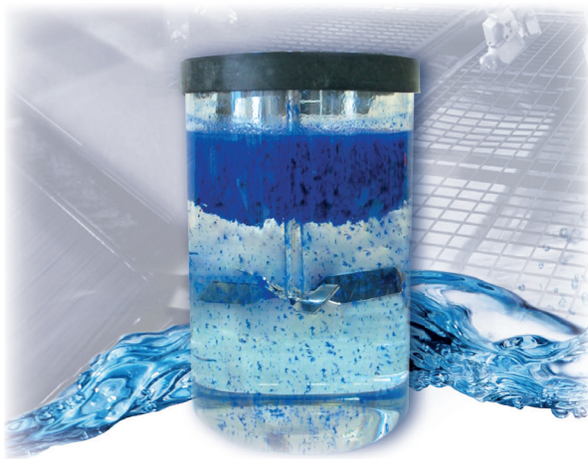


KOAG SED

Koagulieremittel für sedimentierendes Koagulat



- ▶ Koagulation im Sedimentationsverfahren
- ▶ Einsetzbar für Lösemittellacke
- ▶ Mit Entschäumer
- ▶ Leichte Entsorgung der auskoagulierten Lackrückstände

KOAG SED KOAG SED ist ein hochkonzentriertes Koagulieremittel für Lösemittel- und kombinierte Lösemittel-/Wasserlacke. Das Produkt wird dem Umlaufwasser zugegeben und bewirkt die Bildung von Flocken, an die die Lackpartikel angelagert werden. Diese Flocken sinken zu Boden und können durch Bodenräumer entfernt werden. Voraussetzung hierfür ist eine Wasserhärte von mind. 20°dH. Bei zu weichem Wasser kann diese mit AHM 9946050 eingestellt werden. Zur pH-Wert Einstellung empfehlen wir das Produkt Neutralisator 014. Dieses kann in Kombination mit KOAG SED verwendet werden.

Anwendung:

Grundmenge: 0,1 – 0,4 %, bezogen auf die Menge Umlaufwasser
Nachdosierung: ca. 3 – 30 % bezogen auf die Overspraymenge
(kontinuierliche Dosierung mittels Pumpe)

KOAG SED ist ein hochwirksames Koagulieremittel für Lackpartikel, das seine schnelle Wirkung durch das Spalten des Lackes mit anschließender Flockenvergrößerung erzielt. Der Lack sedimentiert, ist absolut klebfrei und lässt sich leicht entfernen.

KOAG SED koaguliert und entklebt alle lösemittelhaltige Lacke, ohne Bildung von störenden Verseifungsprodukten.

Technische und physikalische Daten entnehmen Sie bitte aus unserem EG-Sicherheitsdatenblatt.