

16.30

01.11.2014

KOAGULIERUNGSMITTEL

BESCHREIBUNG

Koagulierungsmittel für Wasserbasislackabfälle

PRODUKTE

16.30 Koagulierungsmittel

VERARBEITUNGSHINWEISE

- 400 g 16.30 zu 40 Liter kontaminiertem Wasser hinzugeben.
- Mischen Sie das Pulver sehr sorgfältig mindestens 5-10 Minuten mit einem Mixer.
- Nach einigen Minuten, trennen sich feste Teilchen vom Wasser und setzen sich ab. Diese festen Teilchen enthalten ausgeflocktes Wasserbasislackmaterial. Der Prozeß ist abgeschlossen, wenn das "schmutzige" Wasser zu 100 % klar ist!
- Das ausgeflockte Lackmaterial sollte ausgefiltert und als Altlacke/Altfarben entsorgt werden. Es kann zusammen mit anderen 2K-Abfällen entsorgt werden.
- Das verbleibende "klare" Wasser kann erfahrungsgemäß in den Abwasserkanal geleitet werden. Vorher informieren Sie jedoch die lokalen Behörden (Untere Wasserbehörde/Wasserwirtschaftsamt), damit eine Genehmigung erteilt wird.

HINWEISE

- Verwenden Sie nur ausdrücklich empfohlenes Material für die Reinigung der Wasserbasislackgeräte.
- 16.30 ist feuchtigkeitsempfindlich, die Behälter sofort nach Gebrauch fest verschließen.
- Kontaminiertes Wasser sollte ausschließlich Wasserbasislackabfall enthalten und absolut frei sein von irgendwelchen lösemittelhaltigen Materialien.
- Wasser, das von ausgeflocktem Lack getrennt wurde, sollte unter keinen Umständen zum Verdünnen von frischem Wasserbasislack verwendet werden.

16.30

01.11.2014

KOAGULIERUNGSMITTEL

SICHERHEIT

Dieses Produkt ist gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) klassifiziert. Das Sicherheitsdatenblatt vor der Verarbeitung durchlesen und die Warnhinweise auf der Verpackung beachten. Das Tragen angemessener persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird dringend empfohlen.

Diese Angaben beziehen sich nur auf hierin bezeichnete Materialien und nicht auf den Einsatz in Verbindung mit sonstigen oder in einem anderen Verfahren verwendeten Materialien. Die Angaben sind nicht als Gewährleistung oder Qualitätsspezifikation anzusehen, und wir übernehmen keine Haftung in Verbindung mit deren Gebrauch.

Alle anderen im Systemaufbau aufgeführten Produkte sind von Cromax[®]. Sofern nicht ausdrücklich anders angegeben, verlieren die Systemeigenschaften ihre Gültigkeit, wenn das damit verbundene Material in Kombination mit anderen Materialien oder Additiven, nicht Cromax[®] zugeordnet werden kann.

Nur zur Benutzung durch den Fachmann. Die vorstehenden Informationen sind von uns sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt worden und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Informationen sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Die Überprüfung der Informationen auf Aktualität und Geeignetheit für die vom Verwender beabsichtigte Anwendung obliegt dem Verwender selbst. Das in diesen Informationen enthaltene geistige Eigentum wie Patente, Marken und Urheberrechte ist geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.