

Harz Reiniger | Resin Cleaner

Leistungsstarkes Reinigungsmittel auf Basis biologisch abbaubarer Ester und mit oberflächenaktiven Inhaltsstoffen

- Hohes Schmutzlösevermögen
- Relativ hoher Flammpunkt im Vergleich zu den gängigsten Lösungsmitteln
- Wasseremulgierbares Produkt und somit leicht spülbar

Eigenschaften

Resin Cleaner wurde für die Entfernung von Kunststoffverschmutzungen, Harzablagerungen und Polymerrückstände einschließlich Latizes entwickelt.

Gebrauchsanweisung

Je nach Verschmutzungsart und -grad wird Resin Cleaner als unverdünntes Lösungsmittel eingesetzt.

Bei nur sehr leichter Verschmutzung reicht ein verdünntes Produkt (eine Emulsion von 5 %) aus. Vorzugsweise wird jedoch eine Reinigung bei höheren Temperaturen von etwa 50-70 °C durchgeführt.

Nach der Reinigung mit ausreichend heißem Wasser (eine Temperatur von 70 bis 90 °C wird empfohlen) nachspülen. Resin Cleaner ist ein wasseremulgierbares Produkt und somit leicht verwendbar.

Produktmerkmale

Resin Cleaner ist ein leistungsstarkes Reinigungsmittel auf Basis biologisch abbaubarer Ester und mit oberflächenaktiven Inhaltsstoffen.

Diese Ester zeichnen sich durch ein sehr hohes Schmutzlösevermögen, das vergleichbar ist mit – und in einigen Fällen sogar besser ist als – die konventionellen Lösungsmittel. Darüber hinaus verfügen die Ester über einen hohen Flammpunkt und sind sie mittels Destillation einfach regenerierbar.

Durch die spezielle Zusammensetzung von Resin Cleaner können auf eine sichere Art und Weise Polymerrückstände wie Harze und Latex entfernt werden. Im Allgemeinen wird das Produkt pur (unverdünnt) für die Tankinnenreinigung eingesetzt.

Resin Cleaner ist eine gute und harmlose Alternative für das leicht entzündbare Methylethylketon (MEK), welches Produkt regelmäßig zur Entfernung von Polymerrückständen eingesetzt wird.

Resin Cleaner enthält keine gefährliche oder schädliche Stoffe und ist demzufolge deklarationsfrei. Sowohl für Menschen als die Umwelt ist Resin Cleaner eine sehr sichere Alternative für die regulären flüchtigen organischen Lösemittel/Verbindungen.

Sicherheitsinformationen / Warnung

Die nationalen Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltgesetze sind vom Gebraucher einzuhalten. Weitere Informationen über die Zusammensetzung, die aktuellsten Sicherheitsdaten, den Haftungsausschluss sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt (MSDS) zu entnehmen.

V-COM CHEMICALS Your chemical and industrial cleaning expert

Unsere Produktdaten bzw. Beratungen sind unverbindlich. Da die Anwendung außerhalb unserer Kontrolle liegt, können wir keine Verantwortung/Haftung für die Ergebnisse und den daraus entstehenden Schäden übernehmen. Kontaktdaten: sales@v-comchemicals.nl / +31 (0) 10 593 0203