

Technische Information



AB-COR® 999 Reinigungsmittel

Produkt: Lösemittelgemisch zum Reinigen von Werkzeugen und 1-K-Airless-Spritzanlagen

Eigenschaften:

- gute Reinigungsfähigkeit

Anwendung: **AB-COR 999** ist ein Lösemittelgemisch, welches auf die reinigungstechnischen Erfordernisse der **AB-COR** - Produkte abgestimmt wurde. **AB-COR 999** ist lediglich für die Reinigung von Werkzeugen und 1-K-Airless-Spritzanlagen geeignet. Zum Reinigen von Spritzanlagen sollte das Lösemittelgemisch über einen ausreichenden Zeitraum durch die Maschine zirkulieren, um somit den gewünschten Reinigungseffekt zu erzielen. Zur Verbesserung des Reinigungseffektes wird empfohlen, das Lösemittelgemisch mittels Durchlauferhitzer (35 - 40°C) zu erwärmen. Nicht geeignet zum Verdünnen von **AB-COR** - Produkten.

Hinweis: (Bitte Rücksprache!)

AB-COR 999 ist nicht zum Reinigen oder Entfetten von Stahloberflächen geeignet, die umgehend beschichtet werden sollen.

Technische Kennwerte:

Mischungsverhältnis A : B	1-komponentig
Dichte (23°C)	ca. 0,9 g/cm ³
Viskosität (23°C)	dünnflüssig
Die Angaben sind im Labor ermittelte Richtwerte und keine Spezifikationen	

Besondere Hinweise:

Bitte beachten: Nicht mit anderen Produkten mischen! Bei der Verarbeitung sind die allgemeinen Arbeits- und Sicherheitsvorschriften für Anstrichstoffe zu beachten (Sprühnebel nicht einatmen).

Gefahrenhinweise:

Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei Berührung mit der Haut. Leichtentzündlich. Reizt die Augen und die Haut.

Sicherheitsratschläge:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Behälter dicht geschlossen an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren. Bei unzureichender Belüftung ist eine Frischluftmaske zu tragen. Einatmen der Dämpfe und Hautkontakt vermeiden. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen. Für gute Raumbelüftung sorgen. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen (Spülflasche aus Apotheke) und einen Arzt konsultieren. Während der Verarbeitung nicht essen, nicht rauchen und nicht mit offener Flamme hantieren. Von Zündquellen fernhalten. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen (Erdung der Geräte; nur metallische Geräte verwenden) treffen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Generell sind die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Gebinden und in den Sicherheitsdatenblättern und die einschlägigen Vorschriften der Berufsgenossenschaften zu beachten und einzuhalten.

GISCODE: M-VM04

Lieferformen:

9 kg - Gebinde
170 kg - Fässer

Farbtöne:

transparent

Lagerzeit:

12 Monate, kühl und trocken im Originalgebinde bei 15 - 25°C.

AB-COR 999; 2.10/01.10.24. Unsere Informationen und Hinweise in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch als unverbindlich, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Diese Informationen befreien den Käufer nicht von seiner eigenen Prüfung unserer Hinweise und Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung und Verarbeitung unserer Produkte erfolgen außerhalb unseres Einflusses und liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Verwenders. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (AGB).

AB-Polymerchemie GmbH

Tjüchkampstraße 24
D - 26605 Aurich
Tel.: +49 (0)4941 - 604360
Fax.: +49 (0)4941 - 6043643
info@ab-polymerchemie.de
www.ab-polymerchemie.de