

Körasolv CA



Reiniger und Verdünner für Körapur-, Körapox-, Köraplast-, Köratan- und Köratac-Klebstoffe entsprechend den Angaben in den Produktinformationen

TECHNISCHE DATEN

| | | | |
|------------|---|-------------------|------------|
| Basis | Gemisch organischer Lösungsmittel, toluolfrei | | |
| Farbe | Farblos, transparent | | |
| Dichte | ca. 0,8 | g/cm ³ | DIN 53 479 |
| Viskosität | 5 | MPa•s | Bei +20 °C |

BESONDERE HINWEISE

Lagerung

Gut verschlossen, trocken bei ca. +18 °C und nicht länger als 12 Monate lagern.

Arbeitsbehälter und Lagergefäße stets gut verschlossen halten, um ein Eindicken durch Verdunsten der Lösungsmittel zu vermeiden.

SICHERHEIT

Für den Umgang mit unseren Produkten beachten Sie bitte die Hinweise auf unseren EG-Sicherheitsdatenblättern und die Sicherheitshinweise auf unseren Gebinde-Etiketten. Bitte beachten Sie die gesetzlichen Vorschriften zum Umgang mit chemischen Zubereitungen. Bewahren Sie das EG-Sicherheitsdatenblatt des von Ihnen eingesetzten Produktes griffbereit auf. Es gibt wertvolle Hinweise für den sicheren Umgang, zur Entsorgung und bei Unfällen.

LIEFEREINHEITEN

5 l Kanister (Karton à 6 Stück)
10 l Kanister (Karton à 3 Stück)

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt!

Zur Beachtung: Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Bei den aufgeführten Eigenschaften und Leistungsmerkmalen handelt es sich um circa-Werte, diese sind nicht Teil der Produktspezifikation. Wegen der außerhalb unseren Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung wird im Rahmen unserer Verkaufsbedingungen allein für die stets gleichbleibend hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorhergehenden technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.