

## MECODUR<sup>®</sup> L 5560/2 LMC

### Härter für Lösemittel-Beflockungsklebstoffe

MECODUR L 5560/2 LMC ist ein monomeren-armer Härter (Vernetzer) für eine Reihe von MECOFLOCK-Beflockungsklebstoffen auf Lösemittelbasis. Da die Härtungsbedingungen und Zugabemengen variieren, sind diese Angaben den jeweiligen technischen Informationen der Klebstoffe zu entnehmen.

|   |   |
|---|---|
| <b>BASIS</b>                              | Aromatisches Polyisocyanat                                  |
| <b>FARBE</b>                              | Farblos, transparent.                                       |
| <b>FESTSTOFFGEHALT</b>                    | Ca. 67 %  |
| <b>DICHTE</b>                             | Ca. 1,13 g/cm <sup>3</sup>                                  |
| <b>FLAMMPUNKT</b>                         | Ca. +27 °C  |
| <b>GEFAHRENHINWEISE/<br/>UMWELTSCHUTZ</b> | Bitte beachten Sie die Hinweise des Sicherheitsdatenblatts. |
| <b>LAGERUNG</b>                           | 1 Jahr (bei 5-30°C im Originalgebinde)                      |

MECODUR L 5560/2 LMC ist feuchtigkeitsempfindlich und muss im dicht verschlossenen Originalgebinde gelagert werden. Lagerung bei höheren Temperaturen führt zu Viskositätsanstieg durch Polymeraufbau mit resultierendem Wirkstoff-Abbau.

Dieses Datenblatt dient zu Ihrer Information, eine rechtlich verbindliche Zusicherung der Eignung des Produktes für einen bestimmten Einsatzzweck kann daraus nicht abgeleitet werden. Die Haftung für Schadenersatz aufgrund einer leicht fahrlässigen Pflichtverletzung unsererseits oder unseres gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen wird ausgeschlossen. Von dieser Haftungsbegrenzung ist unsere Haftung für Schadenersatz wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit nicht umfasst. Unsere Produkte unterliegen einer ständigen Produktions- und Qualitätskontrolle und verlassen unser Haus in einwandfreiem Zustand.

Dieses Produkt ist ausschließlich für die industrielle Anwendung vorgesehen und nicht für die Verwendung durch den Endverbraucher. Wir empfehlen unseren Kunden, immer selbst das Produkt zu prüfen, da nur so - auch nach der Fertigung - die Freiheit von bestimmten Substanzen und die Eignung für einen bestimmten Zweck belegt werden kann. Der Anwender hat das Produkt auf seine Eignung für die vorgesehene Anwendung zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikation bleiben vorbehalten. Prüfungen, die nicht Bestandteil der Spezifikation des o. g. Produktes sind, werden nicht durchgeführt. Alle Angaben gelten nur für das o. g. und von Kissel + Wolf GmbH bezogene Produkt, entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand, sind keine Bestätigung einer bestimmten Verwendung und werden nicht automatisch nachversorgt. Alle Angaben gelten für maximal 12 Monate ab dem oben angegebenen Erstellungsdatum (Anhänge können mit eigenem Datum versehen sein). Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Es gelten unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen.