

OTTO Cleaner MP

De gereedschapsreiniger

Speciale reiniger op basis van glycoether

REMP

Eigenschappen

- ▶ Verwijderen van nog niet uitgeharde restanten van OTTOCOLL® polyurethaan lijmenvan verwerkingsgereedschap, doseerinstallaties, slangen, ventielen etc.
- ▶ Zeer goede reinigings- en ontvettingswerking
- ▶ Droogt snel en zonder achterblijfsels
- ▶ Uitluchten niet noodzakelijk

Technische gegevens

Soortelijk gewicht bij + 23 °C ~ 0,9
[g/cm³]Opslagstabiliteit bij 23 ° 24
C/50 % rlv [maanden]

Deze waarden zijn niet voor de uitwerking van specificaties bestemd. Neem vóór het opstellen van specificaties contact op met OTTO-CHEMIE.

Toepassingsinstructies

Alle onderdelen van gereedschap en apparatuur goed met OTTO Cleaner MP doorspoelen, zodat alle lijmresten verwijderd worden.

Uitgeharde lijmresten kunnen enkel nog mechanisch worden verwijderd.

Vanwege het grote aantal toepassingen voor onze producten en voorwaarden voor deze toepassingen is het in elk geval noodzakelijk, alle voor het betrokken gebruiksdoel belangrijke producteigenschappen vóór te testen en in de praktijk te toetsen.

Het uiterste houdbaarheidsdatum staat op de verpakking en dient in acht te worden genomen.

Levervorm

	1000 ml alu fles	5 liter blik	10 liter blik
<input type="radio"/> kleurloos	REMP-55	op aanvraag	REMP-60
Aantal per verpakkingseenheid	5	1	1
Aantal per pallet		82	50

Veiligheidsinstructie

Let op veiligheidsblad.

Afvalverwijdering

Aanwijzingen voor de verwijdering zie veiligheidsblad.

Aansprakelijkheid

De bovenstaande informatie en onze technische toepassingsadviezen, hetzij mondeling, schriftelijk of door middel van tests,

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, DUITSLAND
☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.nl

Toepassingstechniek
☎ +49 8684 908-4300
@ tae@otto-chemie.de



AFDICHTEN & LIJMEN



worden naar ons beste weten verstrekt, maar zijn niet bindend, ook niet met betrekking tot eventuele eigendomsrechten van derden. De informatie in deze publicatie ontslaat de verwerker niet van de verplichting om zijn eigen tests uit te voeren op onze producten met betrekking tot hun geschiktheid voor de beoogde processen en doeleinden. De toepassing, het gebruik en de verwerking van onze producten en de producten die worden vervaardigd op basis van ons technisch toepassingsadvies vallen buiten onze controle en zijn daarom uitsluitend de verantwoordelijkheid van de verwerker. Als de toepassing waarvoor onze producten worden gebruikt onderworpen is aan een officiële toestemming, is de gebruiker verantwoordelijk voor het verkrijgen van deze toestemming. We behouden ons het recht voor om het product aan te passen aan de technische vooruitgang en nieuwe ontwikkelingen. Voor het overige verwijzen we naar onze algemene voorwaarden, in het bijzonder met betrekking tot eventuele aansprakelijkheid voor gebreken. U kunt onze voorwaarden vinden op www.otto-chemie.de.