

- Industriereiniger
- Desinfektionsmittel
- Hydrophobierungen
- Konservierungsmittel
- Kunststoffdispersionen
- Reinigungs- und Pflegemittel
- u.v.m.

Am Leveloh 20, D-45549 Sprockhövel
 Postfach 12 24, D-45537 Sprockhövel
 Tel.: +49/ (0)23 24/ 97 98-0
 Fax: +49/ (0)23 24/ 97 98-98
 Email: info@linker.de
 Internet: www.linker.de

LINKER

Ing. G. Linker GmbH, Chemische Fabrik

• Losostan IR 40 •

Alkalischer Breitbandreiniger für Materialwäscher und die manuelle Reinigung

<u>Anwendungsgebiete</u>	<u>Verarbeitung</u>	<u>Hinweise</u>								
<p>Losostan IR40 ist ein universeller Reiniger für die Entfernung von Ölen, Kühlschmierstoffrückständen und Fetten auf Werkzeugen, Blechen, Werkstücken im Tauchverfahren, Materialwäscher und zur manuellen Reinigung.</p> <p>Losostan IR40 ist extrem schaumarm und kann leicht abgespült werden.</p> <p>Losostan IR40 ist geeignet für alle Eisen- und Stahlarten.</p>	<p>Losostan IR40 wird bei der</p> <table border="0"> <tr> <td>manuellen Reinigung</td> <td>1-5 %ig</td> </tr> <tr> <td>Automatenreinigung</td> <td>1-5 %ig</td> </tr> <tr> <td>Sprühreinigung</td> <td>1-3 %ig</td> </tr> <tr> <td>Tauchreinigung</td> <td>1-5 %ig</td> </tr> </table> <p>angewendet.</p>	manuellen Reinigung	1-5 %ig	Automatenreinigung	1-5 %ig	Sprühreinigung	1-3 %ig	Tauchreinigung	1-5 %ig	<p>Losostan IR40 enthält gemäß EG 648/2004 VO Detergenzien): nichtionogene Tenside < 0,1 %; Glycole, Phosphate, Farb- und Duftstoffe</p> <p>Nur für den gewerblichen Gebrauch!</p>
manuellen Reinigung	1-5 %ig									
Automatenreinigung	1-5 %ig									
Sprühreinigung	1-3 %ig									
Tauchreinigung	1-5 %ig									

		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Gebindegröße in Liter</th> <th>Art-Nr.:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10,1</td> <td>1353-10</td> </tr> <tr> <td>25,0</td> <td>1353-25</td> </tr> <tr> <td>30,0</td> <td>1353-30</td> </tr> <tr> <td>200,0</td> <td>1353-200</td> </tr> </tbody> </table>	Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:	10,1	1353-10	25,0	1353-25	30,0	1353-30	200,0	1353-200
Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:											
10,1	1353-10											
25,0	1353-25											
30,0	1353-30											
200,0	1353-200											

<p>Daten: Dichte: 0,987 g/cm³ pH: 9,5 (Konz.) Viskosität: 21,0 mm²/s</p>	<p>Kennzeichnung: keine AOX: frei Rid/ADR/GGVS: keine GISBAU-Code: Abbaubarkeit: > 90 % (OECD) WGK: 2</p>
<p>Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt. Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.</p>	