

- 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



Ing. G. Linker GmbH, Chemische Fabrik

• Ranolin 7 •

Ölkohle-, Graphit- und Fettlöser für den manuellen und maschinellen Tauchreinigungseinsatz - schaumgebremst -

Anwendungsgebiete

Ranolin 7 wird für die Entfernung von starken Öl-, Graphit-, und Fettverkrustungen eingesetzt.

Ranolin 7 kann zur manuellen Reinigung sowie im Tauchverfahren bis 70°C verarbeitet werden. Spezielle Schaumregulatoren sichern eine unproblematische Reinigung und anschließende Abspülung.

Ranolin 7 enthält zusätzlich einen Korrosionsschutz. Flugrostbildung auf Blankteilen wird so sicher entgegengewirkt.

Ranolin 7 ist geeignet für Stahl, Guß, Blankeisen, Formstahl und vieles mehr. Nicht geeignet für Aluminium, Zink und Buntmetalle. Geeignet für Tauchanlagen, Airflowsysteme, Sprühanlagen, Hochdrucksysteme, Ultraschallanlagen, manuelle Reinigung.

Verarbeitung

manuellen Einsatz: 1-5 %ig
 Tauchverfahren: 3-10 %ig
 HD-Geräte: 0,5-2 %ig (Injektor)
 Sprühanlagen: 1-3 %ig

Ranolin 7 ist nicht empfindlich gegenüber Wasserhärte und benötigt keine besondere Qualität des Ansatzwassers.

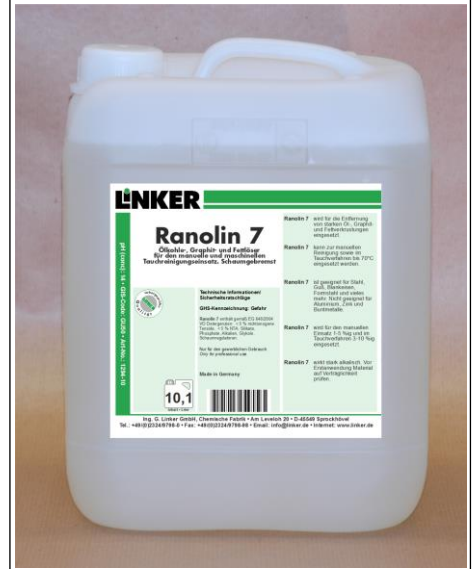
Titrationenfaktoren können jederzeit angefordert werden.

Badanalysen werden nach Absprache durchgeführt

Ranolin 7 ist frei von CKW, FCKW, aromatischen Kohlenwasserstoffen, Nitrit, Nitrat und andere belastende Stoffe. Die eingesetzten Tenside und Organika erfüllen die Anforderungen der Detergenzienverordnung.

Hinweise

Ranolin 7 wirkt stark alkalisch. Vor Erstanwendung Material auf Verträglichkeit prüfen.



Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:
10,1	1294-10
25,0	1294-25
30,0	1294-30
200,0	1294-200

Daten:	Dichte:	1,023 g/cm ³	Kennzeichnung:	GHS05	AOX:	frei
	pH:	12,5 (Konz.)	Rid/ADR/GGVS:	8, II/UN1760		
	Abbaubarkeit:	> 90 % (DOC)	WGK:	2		

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