

- 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

MultiTec Orange

Reinigungskonzentrat auf Basis nachwachsender Rohstoffe

Produktbeschreibung: ist ein Konzentrat aus nativen Rohstoffen und kann für die meisten Reinigungsarbeiten verwendet werden.

Anwendung: MultiTec Orange hat viele Einsatzmöglichkeiten z. B. Sanitärbereiche, Küchenbereich, Glasreinigung, Nikotinentfernung und Obstfleckenentfernung, Klebstoffentferner, Farben usw.
 Wird mit Wasser in einer Verdünnung 1:50 - 1:100 eingesetzt. Bei der Glasreinigung mit einem trockenen, fusselreichen Tuch nachreiben. Zum Etiketten- und Farbablösung pur einsetzen.
 Bei Erstanwendung Materialverträglichkeit und auf Farbechtheit an verdeckter Stelle überprüfen.

Hinweise: Bei Reinigung von Kunststoffoberflächen ist unbedingt ein Materialverträglichkeitstest erforderlich.

enthält 5-15 % nichtionischen Tensiden, Terpene, und Alkohole.

pH-Wert (konz) : 7,2
 Dichte : 0,87 g/cm³
 EAK : 070104
 WGK (VwVwS) : 1 (nach Neutralisation)



Art-Nr.: 1099-XX (bitte setzen Sie für das XX die entsprechende Gebindegröße ein)
Lieferbare Gebindegrößen: 10, 25, 30, 60, 200, 1000L

Dieses Merkblatt soll informieren. Angaben nach dem neusten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtigkeit- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.

Citronia • Sapogold • Sapoblank • CeOdee • Losoxinat • Losostan • Superalosol • Xyloquat • Losol • Losox • Eroclean Nanosteel
 NanoGlas • NanoStone • NanoWood • Impratex • SecuSan
 ® reg. Patentamt München