

- 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

• Losostan® Gold •

- Hochdruckreiniger – Vielzweckreiniger – Fettlöser -

Anwendungsgebiete

Losostan Gold besitzt noch in großer Verdünnung eine hervorragende Reinigungsleistung und Emulgierwirkung für Öle, Fette und starke Schmutzablagerungen aller Art. Die Anwendung von Losostan Gelb als Universal-reiniger erstreckt sich auch auf den Lebensmittelbereich.

Losostan Gold trocknet klar auf. Das Erzeugnis netzt gut und hat deshalb die Fähigkeit, in verschmutzte Poren und Ritzen einzudringen und den Schmutz herauszulösen. Beispiele für Einsatzgebiete sind:

In der Industrie: Hallen- und Werkstattböden, verschmutzte Wände, Träger und Decken. Entfettung von Teilen und Blechen. Im Speditionsbereich: Nutzfahrzeug- und Planenreinigung. In Großküchen, Grillstuben, Räuchereien und Kühlhallen allgemeine Entfernung von Fetten. Die Verwendung von heißem Wasser unterstützt meist den Reinigungsvorgang. **Losostan Gold** kann manuell, in Reinigungs- maschinen oder Hochdruckgeräten verwendet werden. In Maschinen werden Dichtungen und Schläuche nicht angegriffen.

Verarbeitung

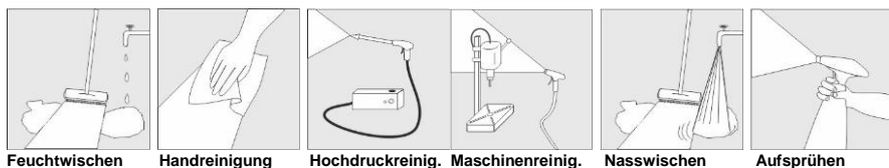
Zur Reinigung von Hand oder mit Reinigungsmaschinen **Losostan Gold** in einer Verdünnung von 1:5 bis 1:30 verarbeiten. Die aufgetragene Lösung einwirken lassen, aufnehmen und eventuell mit klarem Wasser nachwaschen.

Im Hochdruckverfahren ebenfalls wie vorstehend beschrieben verdünnen und aufsprühen, einwirken lassen und anschließend mit scharfem Strahl absprühen.

Hinweise

Dieser Reiniger ist lösungsmittelfrei und erfüllt die Anforderungen des deutschen Waschmittelgesetzes.

Made in Germany



Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:
10,1	232-10
25,0	232-25
30,0	232-30
200,0	232-200
1000,0	232-1000

Daten:	Dichte: 1,026 g/cm ³	AOX: frei
	pH: 11,2 (Konz.)	GISBAU-Code: GU40
	Viskosität: 110 mm ² /s	WGK: 2
	Lagerzeit: 36 Monate	
	* vor Frost schützen	

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.