

- 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  
 www.pl-chemie.de



# • Oxydreiniger •

## Produkt- beschreibung:

**Oxydreiniger** ist ein Spezialprodukt, welches sich seit vielen Jahren bewährt hat. Die Verwendungsgebiete für dieses sauer eingestellte Erzeugnis sind Toiletten, Bäderanlagen, Freibäder u. a..

**Oxydreiniger** ist speziell für den laufenden Einsatz entwickelt worden und wird dort mit Erfolg verwendet, wo mit säurehaltigen Produkten preisgünstig eine optimale Reinigungswirkung erzielt werden soll.

**Oxydreiniger** ist dickflüssig eingestellt, so dass er an senkrechten Flächen nicht abläuft und sich die Reinigungs- und Lösungswirkung durch eine gewünschte längere Einwirkungszeit verstärkt.

**Oxydreiniger** enthält einen Duftstoff, der für Überdeckung unangenehmer Gerüche in Industrietoiletten sorgt.

## Verarbeitung:

Die Standardverdünnung ist 1:20.

Diese Dosierung ist für die meisten Reinigungsarbeiten geeignet. Für die tägliche Unterhaltsreinigung kann der **Oxydreiniger** bis 1:100 mit Wasser verdünnt werden.

Bei starken Verkrustungen und Rostablagerungen kann das Erzeugnis auch unverdünnt verwendet werden.

Eingesetzt wird **Oxydreiniger** hauptsächlich zur Reinigung von glasierten Becken und Wannen, Fliesen, Bodenkacheln, in Toiletten- und Badeanlagen sowie in Freibädern zur Schwimmbeckenreinigung.

## Hinweise:

Da **Oxydreiniger** Säuren enthält, Haut, Augen und Kleidung schützen.

Spritzer mit viel Wasser abwaschen. Nur auf säurefesten Materialien verwenden. Im Zweifelsfall Probeauftrag vornehmen, um das Material auf Verträglichkeit zu prüfen.

Nicht geeignet für Chrom und Edelstahl.

## Zahlen-/ Informationen:

UBA-Nr.: 0566 0135

Lagerzeit: 36 Monate

Gefahrstoff: nein

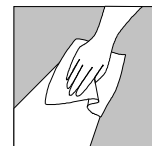
Gefahrgut: nein

Made in Germany

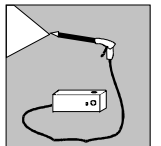


Gebinde in Liter	1,0	2,0	5,0	10,1	25,0	30,0	200	1000
Art-Nr.	064-1	/	/	064-10	064-25	064-30	064-200	064-1000

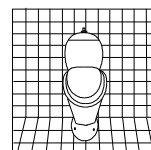
pH (konz.)	0 - 2	2 - 4	4 - 6	7	8 - 10	10 - 12	12 - 14
------------	-------	-------	-------	---	--------	---------	---------



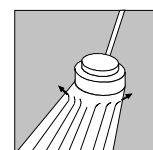
Handreinigung



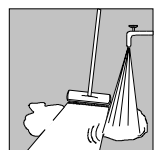
Hochdruckreinigung



Bad- u. Sanitärbereich



Grundreinigung



Nasswischen

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

Citronia • Sapogold • Sapoblank • CeOdee • Losoxinat • Losostan • Superalosol • Xyloquat • Losox • Eroclean  
 Nanosteel • Nanoglas • Nanostone • Nanowood • MultiEx • ContraFlux  
 ® reg. Patentamt München