

- 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



• Fensterklar •

Produktbeschreibung: **Fensterklar** enthält einen hohen Anteil an ISO- und Bioalkoholen in einer Abstimmung von geringen Mengen an Netz- und Verlaufsmitteln, sowie Ammoniak zur Reinigungsverstärkung.

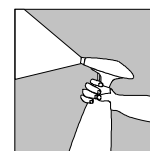
Verarbeitung: Die Verarbeitung ist äußerst einfach: **Fensterklar** auf die Anwendungskonzentration von 100 - 200 ml (1 - 2 Tassen) pro Eimer Wasser (8 Ltr.) verdünnen und durch Einsprühen oder Einreiben die Scheiben mit der Lösung benetzen. Anschließend mit einem fusselreifen Tuch trockenreiben. Auch Rahmen und andere Teile können mit **Fensterklar** gründlich gereinigt werden.

Hinweise: Wird **Fensterklar** konzentrierter als oben angegeben angewandt, ist das zu reinigende Material auf die Verträglichkeit mit **Fensterklar** zu prüfen.

Alkohollösliche Lacke, Farben und Klebmassen dürfen nicht mit **Fensterklar** behandelt werden.

Zahlen-/ Informationen: UBA-Nr.: 0566 0134
 Lagerzeit: 36 Monate
 Gefahrstoff: nein
 Gefahrgut: nein
 Made in Germany
 * vor Frost schützen

Gebinde in Liter	1,0	2,0	5,0	10,1	25,0	30,0	200	1000
Art-Nr.	/	/	/	029-10	029-25	029-30	029-200	029-1000
pH (konz.)	0 - 2	2 - 4	4 - 6	7	8 - 10	10 - 12	12 - 14	



Aufsprühen



Handreinigung



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