

- 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



• Allzweckreiniger •

**Produkt-
beschreibung:** Allzweckreiniger ist ein qualitativ hochwertiger Universalreiniger für die tägliche Unterhaltsreinigung. Die Emulgier-, Dispergier- und Netzwirkung ist für dieses preisgünstige Erzeugnis außergewöhnlich gut. Der Geruch ist frisch und angenehm. Da keine Lösungsmittel enthalten sind, ist Allzweckreiniger nach den Bestimmungen des deutschen detergentengesetzes im Wasser leicht abbaubar. Kalksalze im Wasser setzen die Säuberungswirkung des Produktes nicht herab. Auch bei starker Verdünnung wird noch eine ausreichende Reinigung erreicht, so dass der Verbrauch verhältnismäßig gering ist.

Verarbeitung: Allzweckreiniger ist optimal geeignet für:
 Fliesen, Metallgegenstände, Herde, Spülbecken, Fensterrahmen, Kunststoffe, Gummi, Stein, Glas u.v.m.

Dosierung: Die Anwendungsdosierung beträgt 100 - 200 ml (1 - 2 Tassen) pro Eimer Wasser (8 Ltr.).

Da Allzweckreiniger in jedem Verhältnis mit Wasser gemischt werden kann, ist auch eine Erhöhung der Konzentration möglich.

**Zahlen-
Informationen:** 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	200,0	1000,0
Art-Nr.	007-1	/	/	007-10	007-25	007-30	007-200	007-1000

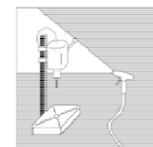
pH (konz.)	0 - 2	2 - 4	4 - 6	7	8 - 10	10 - 12	12 - 14
------------	-------	-------	-------	---	--------	---------	---------



Handreinigung



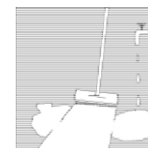
Aufsprühen



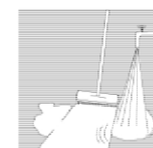
Maschinenreinigung



Küchenbereich



Feuchtwischen



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.