

- Industriereiniger
- Desinfektionsmittel
- Hydrophobierungen
- Konservierungsmittel
- Kunststoffdispersionen
- Reinigungs- und Pflegemittel
- u.v.m.

# Allesreiniger

## Anwendungsgebiete

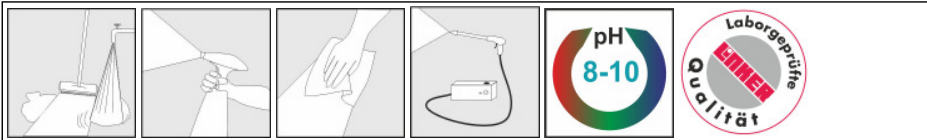
**Allesreiniger** ist ein für den Großverbraucher entwickeltes Produkt zur vielseitigen Anwendung im gesamten Gebäudebereich. Das Produkt ist für alle wasser- und alkalifesten Flächen und Gegenstände aus den unterschiedlichsten Materialien geeignet und unterliegt nicht den Bestimmungen der Gefahrstoffverordnung. Die Inhaltsstoffe sind in der Gefahrstoffverordnung nicht als toxisch, mutagen oder cancerogen aufgeführt.

## Verarbeitung

Nur maximal 150 ml (1 Tasse) auf 8 Ltr. (1 Eimer) Wasser geben. Besondere Verarbeitungsvorschriften sind nicht zu beachten. Hohes Schmutztragevermögen durch synergistische Abstimmung verschiedener Reinigungskomponenten. Hygienische Säuberung der Flächen durch die alkalischen Zusätze und dem Gehalt an Salmiak. Allesreiniger hinterlässt in den gereinigten Räumen einen angenehm desodorierenden Frischduft.

## Hinweise

**Allesreiniger** erfüllt in seiner Abbaubarkeit die Anforderungen des deutschen Waschmittelgesetzes und ist in Gewässern und Kläranlagen leicht abbaubar. Frei von Säuren und Lösungsmitteln!



Gebindegröße in Liter

5 L Kanister  
10 L Kanister  
25 L Kanister  
1000 L IBC

Art.-Nr.:

004-5  
004-10  
004-25  
004-1000

Daten:

Dichte 1  
pH: 9-10  
Viskosität dünnflüssig

Kennzeichnung:  
ADR/GGVS:  
Abbaubarkeit:

UFI:  
GISBAU:  
WGK:

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

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.