

- 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



• Butox •

Supergrundreiniger

Produkt- beschreibung:

Butox ist ein pH-neutraler, auf wasserlöslichen Lösemitteln aufgebauter Spezialgrundreiniger für die Problemlösung. Auf alten Verschmutzungen und Verkrustungen wird eine ausgezeichnete Reinigungswirkung erzielt.

Butox ist besonders für die Entfernung von alten Öl- und Wachsverkrustungen, zur Farbenentfernung in Sprühkammern, zur Filzstiftentfernung, zum Reinigen von Druckmaschinen, Entfernung von Absatzstrichen und Staplerabrieben, sowie zur Ablösung von alten Wachs-, Seifen- und Polymerschichten geeignet.

Verarbeitung:

Bei extremen Aufbauten und Verkrustungen ist es angebracht **Butox** unverdünnt einzusetzen. Geringe Verschmutzungen lassen sich dagegen mit wasserverdünntem **Butox** (1:5 - 1:50) leicht entfernen. Besonders bei der konzentrierten Anwendung ist darauf zu achten, dass nach der Auflösung der Schmutzschicht sofort mit viel Wasser nachgewischt wird.

Hinweise:

Butox unterliegt den Bestimmungen über den Umgang mit gefährlichen Arbeitsstoffen. Deshalb sind bei der Verarbeitung die Fenster zu öffnen.

Butox ist schwer entflammbar.

Besonders bei Linoleumfliesen und alten, rissigen Belägen darf **Butox** nicht in die Fugen eindringen, damit das Abheben des Belages vermieden wird.

Vor der ersten Anwendung Probeauftrag an einer verdeckten Stelle vornehmen, um das Material auf Verträglichkeit und Wasserfestigkeit zu prüfen.

Butox ist frei von PCP, PCB, chlorierten Kohlenwasserstoffen, Formaldehyd, freien Halogenen und wasserunlöslichen Kohlenwasserstoffen.

Bei der Grundreinigung besteht durch die abgelöste Schmutzschicht erhöhte Rutschgefahr!

Butox nicht über 40 °C lagern und von Zündquellen fernhalten.

Zahlen/ Informationen:

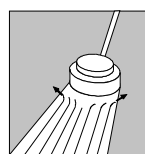
UBA-Nr.: 0566 0030
 Lagerzeit: 36 Monate
 Gefahrstoff: Xn
 Gefahrgut: nein
 Made in Germany

| | | | | | | | | |
|------------------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|---------|----------|
| Gebinde in Liter | 1,0 | 2,0 | 5,0 | 10,1 | 25,0 | 30,0 | 200 | 1000 |
| Art-Nr. | / | / | / | 208-10 | 208-25 | 208-30 | 208-200 | 208-1000 |

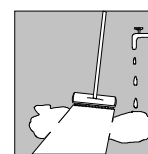
| | | | | | | | |
|------------|-------|-------|-------|---|--------|---------|---------|
| pH (konz.) | 0 - 2 | 2 - 4 | 4 - 6 | 7 | 8 - 10 | 10 - 12 | 12 - 14 |
|------------|-------|-------|-------|---|--------|---------|---------|



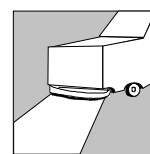
Nasswischen



Grundreinigung



Feuchtwischen



Automatenreinigung

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