

blizz-z Universalreiniger gebrauchsfertig



Eigenschaften:

- je nach Verschmutzungsgrad verdünnt oder unverdünnt anwendbar
- extrem hohe Reinigungskraft besonders bei stark haftenden Materialien wie Silikon
- für schwierigste Reinigungsarbeiten
- reinigt sogar verdünnt alle wasserfesten Oberflächen
- neutralisiert Gerüche
- frischer Duft
- sparsam im Verbrauch
- mit biologisch abbaubaren Tensiden und natürlichen Orangen- und Zitrusölen
- **Hinweis:** Bei konzentrierter Anwendung stets Materialverträglichkeit prüfen. Nicht auf Acrylglas und lackierten Flächen anwenden.

Anwendungsbereiche:

- innen und außen
- für abwaschbare Oberflächen
- für hartnäckige Verschmutzungen

Belagsmaterial:

- Steingut
- Steinzeug
- Feinsteinzeug
- Spaltplatten
- Spalttriemchen
- Glasmosaik, Glasfliesen
- Glas
- Holz
- WPC
- PVC
- Eisen/Stahl
- Edelstahl

Technische Daten:

Art.-Nr.	124820
----------	--------

blizz-z Universalreiniger gebrauchsfertig

Inhalt	500 ml
verdünntbar	bis 1:300 mit Wasser
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +25 °C

Verarbeitung:

Die verschmutzte Stelle mit reichlich Wasser anfeuchten. Je nach Verschmutzung **blizz-z Universalreiniger gebrauchsfertig** pur oder bis 1:300 mit Wasser verdünnt mit einem Schwamm oder Tuch auftragen. Kurz einwirken lassen und anschließend mit Wasser gut nachwischen.

Konzentrierte Anwendung:

Bei hartnäckigen Verschmutzungen wie Klebstoffresten, angetrockneter Farbe, Ölfarben, Maschinenöle, Wachs, Silikon, Harze, Lacken, Fetten, Kaugummi, Gummiabrieb, Flecken auf Kleidung, Teppichböden und Polstermöbeln sowie Edding, Tinten- und Kugelschreiberflecken, Teerflecken und Ruß empfiehlt es sich den Reiniger in konzentrierter Form anzuwenden. Bei Textilien den Fleck vor der Anwendung gut anfeuchten.

Verdünnte Anwendung:

Bei empfindlichen Oberflächen, wie z.B. Kunststoff wird empfohlen, den Reiniger in folgendem Verhältnis zu verdünnen und dann anzuwenden.

Empfohlenes Mischungsverhältnis: 2 - 4 Verschlusskappen auf 5 Liter Wasser. Bei Oberflächen aus Glas genügt ein Spritzer **blizz-z Universalreiniger gebrauchsfertig** in 5 Liter Wasser. Eine zu hohe Dosierung führt zur Schlierenbildung.

Materialbasis:

Lösemittel (Orangenterpene) mit Alkohol und Tensiden

Verbrauch:

Der Materialverbrauch ist abhängig von der Intensität der Belagsschicht sowie der Anwendung des Verarbeiters.

Lagerung:

- Witterungsgeschützt, kühl und trocken lagern.
- Stehend lagern.
- Angebrochene Gebinde sofort verschließen.
- Bei sachgerechter Lagerung 24 Monate haltbar ab Herstellerdatum.

Hinweise:

- An unauffälliger Stelle auf Oberflächenverträglichkeit prüfen.
- Durch hohe Schmutzlösekraft können Oberflächen angelöst werden.
- Produkt wird beim Verdünnen milchig.

Gefahren und Sicherheitshinweise:

- H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
- H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
- H315 Verursacht Hautreizungen.

blizz-z Universalreiniger gebrauchsfertig

- H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- H318 Verursacht schwere Augenschäden.
- H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
- P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
- P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- P280 Schutzhandschuhe und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
- P301 + P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt/... anrufen.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P331 KEIN Erbrechen herbeiführen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501 Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen.

Weitere Hinweise zur sicheren Anwendung entnehmen Sie bitte dem Gebindeetikett oder Sicherheitsdatenblatt!.

Entsorgung:

Gemäß den behördlichen Vorschriften. Hinweise zur sicheren Entsorgung entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

Dieses Merkblatt beruht auf Erfahrungswerten und dient zur Beratung. Alle angegebenen Werte stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrung und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder technische Beratung einholen. Die Qualität der Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch den Anwender ab. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 03.11.2025