



# Milizid

## eco

### Ökologischer Sanitärreiniger & Kalklöser

#### Einsatzbereich

MILIZID ECO ist für die wirksame Reinigung aller säurebeständigen, abwaschbaren Flächen, Inventar, Fliesenwände und -böden in Sanitärräumen und Nasszellen geeignet. Mittels aller Reinigungsverfahren anwendbar.



#### Anwendung

Manuelle und maschinelle Unterhaltsreinigung normaler Verschmutzungen: 0,25% (10 ml auf 4 Liter Wasser dosieren).

Bei hartnäckigen Verschmutzungen höher dosieren, gegebenenfalls unverdünnt anwenden.

Nach kurzer Einwirkzeit mit klarem Wasser nachspülen. Fugen vorwässern.

*Reinigung von Toilettenschüsseln/Urinalen:*

MILIZID ECO unverdünnt unter dem Rand ausbringen, mit Toilettenbürste bearbeiten und nach kurzer Einwirkzeit (max. 5 Minuten) spülen.

*Bitte beachten:* Vor Ausbringung Toilettensitz komplett hochklappen.

*Sprayreinigung:* 0,25%-10%

*Zwischen- und Grundreinigung:* 10% bis pur. Auf Granit max. 10%

Dieses Sanitärreinigerkonzentrat kann sehr sparsam angewendet werden.

Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt.



#### Produkteigenschaften

- Ausgezeichnet mit dem Umweltzeichen der Europäischen Union (EU-Ecolabel) und dem Cradle to Cradle Gold Zertifikat
- Nachweislich reduzierte CO<sub>2</sub>-Emission durch den Einsatz von MILIZID ECO in Rezyklatgebinden
- Mit dem besonderen Ablaufeffekt, Kalk- und Schmutzblockerwirkung
- RK-gelistet (0,25 – 100 %)
- Entfernt sekundenschnell Kalk, Kesselstein, Zementschleier, Rost, Urinstein, Hautfette, Kosmetik-/Cremerückstände und Kalkseife
- Hinterlässt hochglänzende Oberflächen ohne Nachledern
- Angenehm natürlicher Duft
- Mit allen Reinigungsverfahren anwendbar, auch mittels Soft-Schaumreinigung
- Einfache, ergonomische Anwendung aus der praktischen Spritzflasche

#### Hinweis

Fugen und Armaturen vor der Reinigung grundsätzlich vorwässern. Nach der Reinigung Fußböden, Wände und Inventar immer mit klarem Wasser nacharbeiten. MILIZID ECO nicht auf kalkhaltigen Steinen (z. B. Marmor) oder säureempfindlichen Flächen, wie Emaille, DIN ISO 2722, anwenden. Nicht zum Entkalken des Innenlebens von Brauseköpfen geeignet.

Materialverträglichkeit von MILIZID ECO vorab an unauffälliger Stelle prüfen. Wir empfehlen zur Einsparung von Kunststoff und zusätzlicher Reduzierung der CO<sub>2</sub>-Emission das Nachfüllen der 1 Liter Gebinde aus dem 10 Liter Kanister mit Hilfe eines Auslaufhahns.



#### Service

MILIZID ECO trägt dazu bei CO<sub>2</sub>-Emission zu reduzieren. Mit Hilfe eines CO<sub>2</sub>-Rechners machen wir Ihr Einsparungspotential transparent und bieten zusätzlich eine Klimaneutralstellung an.

Sprechen Sie dazu mit Ihrem zuständigen Fachberater oder kontaktieren Sie uns direkt unter +49 893506080 oder [ksc@dr-schnell.com](mailto:ksc@dr-schnell.com)

pH conc **2 4 6 8 10 12 14**

#### Technische Informationen

Karton mit 12 Fl. à 1 Liter  
Kanister à 10 Liter

Art.-Nr. 00992  
Art.-Nr. 30997



Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. 1023

**DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA**

Taunusstraße 19 · 80807 München  
Tel. +49 89 3506080  
[info@dr-schnell.de](mailto:info@dr-schnell.de)  
[www.dr-schnell.com](http://www.dr-schnell.com)

**DR.SCHNELL**