

## decotric Fliesen & Fugen-Reiniger

**Anwendungsbereich:**

Entfernt gründlich Schmutz, Fett, Pflegemittelrückstände und hartnäckige Ablagerungen und sorgt für hygienische Sauberkeit in Bad und Küche. Für keramische Wand- und Bodenfliesen sowie für Mineralfugen an Naturstein, Klinker und Mauerwerk. Gel-Formel für optimale Wirkung auch an senkrechten Flächen. Ideal als Vorbereitung für Anstriche mit decotric Aqua-Fliesenlack 3 in 1 und Frische Fuge.

**Eigenschaften:**

- entfernt Schmutz, Fett und Ablagerungen
- porentiefe Reinigung
- Intensiv-Reiniger mit Gel-Formel

**Technische Daten:**

Rohstoffbasis: Lösungsmittel, anionisches Tensid, Verdickungsmittel, Wasser und Additive

Dichte: ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert: ca. 10,5

**Verarbeitung:**

Den Reiniger satt und gleichmäßig auf die trockene Fläche aufsprühen und 1– 2 Minuten einwirken lassen. Fuge und Fliese mit einer weichen Bürste reinigen und dabei die Bürste regelmäßig mit klarem Wasser ausspülen. Anschließend den Schmutzfilm mit einem Schwamm aufnehmen und mit klarem Wasser nachspülen.

**Hinweise:**

Vor der Anwendung die Oberflächenbeständigkeit wegen eventuell auftretender Farbveränderung an einer unauffälligen Stelle prüfen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.decotric.de](http://www.decotric.de) oder unter [sds@decotric.de](mailto:sds@decotric.de).

**Medizinische Notrufnummer +49 (0)5 51/1 92 40****Lagerung:**

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

**Entsorgung:**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Produktreste der Problemabfallentsorgung zuführen.

Artikel-Nr.  
036302001

EAN  
4007955363026

Gebindegröße  
500 ml

**Anmerkung:**

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.