

WEPOS Granit Reiniger & Pflege

Beschreibung

Konzentrat! Schützt vor Austrocknen. Für polierten und rauen Granit. Ideal für Arbeitsplatten. Reinigt und pflegt.

Wirkung:

Säure- und wachsfreies Konzentrat zur gründlichen Entfernung von fettigen, öligen Verunreinigungen und üblichen Gebrauchsspuren. Reinigt und pflegt mit optimal abgestimmter Wirkstoffkombination und schützt Granit vor dem Austrocknen. Die natürliche Schönheit bleibt erhalten. Böden werden nicht glatt.

Einsatzbereich:

Für alle Granitoberflächen im Wohn-, Küchen- und Badbereich und für gewerblich genutzte Flächen. Im Innen- und Außenbereich für Böden, Wände, Fensterbänke, Tische und Küchenarbeitsplatten.

Anwendung:

50 ml auf einen Eimer warmes Wasser geben. Gut vermischen. Mit Aufnehmer oder Tuch gleichmäßig aufbringen und kurz einwirken lassen. Dann mit der Reinigungslösung nochmals nachwischen. Nicht mit klarem Wasser nachwischen. Behandelte Fläche trocknen lassen. Zeigen sich bei hochglanzpolierten Flächen Schlieren, Reiniger niedriger dosieren.

Hinweis:

Um den hochwertigen Naturstein Granit vor dem Eindringen von fettigen oder öligen Verfleckungen und vor Wasserflecken zu schützen, empfiehlt sich eine Behandlung mit Wepos Granit & Marmor Imprägnierung.

Verpackungseinheit

1000 ml-Flasche
(4 Stück. im Karton)

Technische Daten

- Dichte: 1,01 g/ml
- pH-Wert: ca. 9,0 - 10,0
- Aussehen: klar
- Geruch: angenehm

Gefahrenhinweise:

Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Schutzhandschuhe tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.



Stand 06/2020

Bitte beachten Sie: Diese Information kann und soll nur unverbindlich beraten. Die Verwendung der Produkte ist auf die örtlichen Gegebenheiten und die zu behandelnden Oberflächen abzustimmen. Wenn keine Erfahrungen vorliegen und in allen Zweifelsfällen ist das Produkt an unauffälliger Stellen vorher auszuprobieren.