

TECHNISCHES DATENBLATT

SEAL-GUARD® STONE CLEAN

STARK KONZENTRIERTES, TÄGLICHES REINIGUNGSMITTEL



Beschreibung: Seal-Guard® Stone Clean ist ein hochwertiger, stark konzentrierter flüssiger Reiniger auf der Basis natürlicher Seifen und spezieller Reinigungs- und Pflegebestandteile. Das Produkt ist schwach alkalisch und enthält keine Wachse oder Lösungsmittel. Seal-Guard® Stone Clean ist hautschonend, schwach schäumend, frisch duftend, biologisch abbaubar und sparsam in der Anwendung. Seal-Guard® Stone Clean hinterlässt einen antistatischen, schmutzabweisenden und besonders dünnen Film, bildet aber keine Schichten. Bei regelmäßiger Anwendung sieht der Boden immer schöner aus, da die Farbe und Struktur der Oberfläche hervorgehoben werden. Die Oberfläche wird außerdem merklich schmutzabweisend, unempfindlicher für Flecken und benutzerfreundlicher. Seal-Guard® Stone Clean unterstützt den Schutz von mit Seal-Guard® imprägnierten Oberflächen.

Anwendung: Seal-Guard® Stone Clean wird für die tägliche Reinigung aller Arten von Steinoberflächen eingesetzt, u.a. Naturstein, wie z.B. Marmor, Granit, Travertin, Schiefer, Kalkstein, Hartstein, Sandstein, Basalt und Quarzit, sowie auch Terrazzo, Betonstein, Feinsteinzeug, (glasierte) keramische Fliesen, Terracotta, usw. Die Oberflächen dürfen poliert, geschliffen oder rau, imprägniert, versiegelt oder unbehandelt sein. Das Produkt eignet sich für die Anwendung im Haushalt mit Putzwasser und eignet sich aufgrund seiner verzögerten Schaumwirkung auch für Scheuersaugmaschinen und Wassersauger. Seal-Guard® Stone Clean wird daher auch von Großverbrauchern wie z.B. Putzfirmen, Krankenhäusern, Schulen, Bodenpflegeunternehmen, Behörden, Gaststättengewerbe usw. eingesetzt.

Dosierung: Fügen Sie 25 - 50 ml Seal-Guard® Stone Clean zu 10 Liter (Putz-)Wasser hinzu. Bei der ersten Behandlung von porösen, oder stark verschmutzten Oberflächen, etwas mehr verwenden. Um einen Glanzeffekt zu erzielen, kann die Dosierung auf 200 ml pro 10 Liter Wasser erhöht werden.

Gebrauchsanleitung: Probieren Sie das Produkt erst an einer unauffälligen Stelle aus, um zu ermitteln, ob es sich für die vorgesehene Anwendung eignet. Seal-Guard® Stone Clean am besten mit (lau-)warmem Wasser verdünnen und den Boden putzen bzw. manuell oder mit der Maschine schrubben. Gelösten Schmutz entfernen oder aufsaugen. Die hinterbliebene feuchte Schicht nicht mit sauberem Wasser abspülen. Den trockenen Boden eventuell aufpolieren.

Verbrauch: Circa 10 Liter verdünntes Seal-Guard® Stone Clean pro 100 m².

Verpackung: In Verpackungen von 1 Liter (12 x 1 Liter pro Karton) erhältlich.

Technische Daten:

Dichte:	1,01 kg/l (20° C)
pH-Wert (Konzentrat, unverdünnt):	10,0
pH-Wert (verdünnt, 25-50 ml pro 10 Liter Wasser):	circa 8
Viskosität:	< 50 mPa·s (20° C)
Aussehen:	grüne Lösung
Geruch:	frisch, parfümiert
Wasserlöslichkeit:	vollständig

Lagerung: Ausschließlich in der verschlossenen Originalverpackung an einer kühlen, ausreichend belüfteten Stelle lagern. Frostfrei lagern.

Hinweis: Siehe Sicherheitsdatenblatt für Seal-Guard® Stone Clean für weitere Informationen bezüglich der sicheren Anwendung und eventuell erforderlicher persönlicher Schutzausrüstungen.

Der Produzent/Lieferant haftet nicht für direkte oder indirekte Folgen durch eine unsachgemäße Anwendung der von ihm gelieferten Produkte. Die einzige Verpflichtung des Produzenten/Lieferanten besteht darin, Produkte, die Mängel aufweisen, zu ersetzen. Der Anwender muss im Voraus ermitteln, ob sich das anzuwendende Produkt für den vorgesehenen Zweck eignet; diese Ermittlung erfolgt auf eigenes Risiko.

Produziert von:

Seal-Guard Europe B.V.
Bakkerskamp 24
7582 HA Losser
Niederlande

T +31 (0)53 5362127
info@seal-guard.eu
www.seal-guard.eu