

BO 330 Grundreiniger für Feinsteinzeugfliesen

Technische Information

Produkteigenschaften:

Besonders geeignet für alle harten, feinrauen und mikroporösen Bodenbelägen wie z. B. Feinsteinzeugflächen. Entfernt bei kurzer Einwirkzeit selbst starke Verschmutzungen.

Auch für die tägliche Unterhaltsreinigung geeignet.

Das Produkt ist sowohl für maschinelle als auch für manuelle Reinigungsverfahren hervorragend geeignet.

Anwendungsbereich:

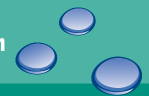
Für alle wasserfesten und alkalibeständigen Bodenbeläge geeignet, insbesondere für keramische Fliesen und alkaliunempfindliche Steinbeläge. Auch zur nachhaltigen Reinigung harter Oberflächen in lebensmittelverarbeitenden Bereichen geeignet.

Gebrauchsanweisung:

Zur Grundreinigung 1:10 mit Wasser verdünnen. Ausreichend Reinigerflotte vorlegen und nach einer Einwirkzeit von mindestens 5 Min. gründlich scheuern und danach gut absaugen. Mit reichlich kaltem, klaren Wasser nachwaschen und erneut absaugen. Zur Unterhaltsreinigung eine 1 – 5 %ige Anwendungslösung ansetzen. Mittels Scheuersaugmaschine oder manuell im 2-stufigen Nasswischverfahren anwenden.



BO 330 Grundreiniger für Feinsteinzeugfliesen



Technische Daten:

Aussehen: klar, gelb Geruch: charakteristisch

Form: flüssig
Dichte: 1090 g/l
pH-Wert: ca. 13

Inhaltsstoffe: nichtionische Tenside, Alkalien, Hilfsstoffe, Duftstoffe

Giscode: GG 90

Haltbarkeit: im Originalgebinde mind. 24 Monate



Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:

R35 Verursacht schwere Verätzungen. S20 Bei der Arbeit nicht essen oder trinken. S23 Dampf/Aerosol nicht einatmen. S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser

abspülen und Arzt konsultieren. S36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzbekleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. S45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen. S60 Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.

Packung	Art. Nr.	VE
10 Kanister	5374000	
1 Flasche	5373000	12

Transport:

UN-Nummer: 1719

Klasse/Verpackungsgruppe: 8/II