

Corvett

Grundreiniger für Feinsteinzeug-Fliesen

Produkt-Code: GG 70

Eigenschaften

Porentief wirksamer, stark alkalischer Grundreiniger für mikroporöse Bodenfliesen. Durch die spezielle Wirksamkeit und das hohe Schmutztragevermögen wird der in den Poren haftende Schmutz von der Reinigungslösung durchdrungen und mit dem Scheuervorgang ausgeschwemmt.

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Anionische Tenside 5 – 15 %, nichtionische Tenside < 5 %, Farbstoffe, Duftstoffe.

pH-Wert (Konzentrat): ca. 13

pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 11

Anwendungsbereich

Zur Grundreinigung aller alkali- und wasserbeständigen Fliesenböden mit glatter, rauer oder mikroporöser Oberfläche, z. B. Feinsteinzeugfliesen, Sicherheitsfliesen im Innen- und Außenbereich. Nicht geeignet auf Linoleum, Gummi, kalkhaltigen Natur- und Kunststeinböden wie z. B. Marmor!

Angrenzende Bodenfläche schützen!

Anwendung

Grundreinigung (Einscheibenmaschine/Scheuersaugmaschine):

Je nach Verschmutzung 100 – 800 ml zu 8 Liter kaltem Wasser

Reinigungslösung auf der Bodenfläche verteilen, nach kurzer Einwirkzeit scheuern. Gereinigte Bodenfläche mit klarem Wasser gründlich nachwaschen. Bei zu starker Schaumbildung im Schmutzwassertank Entschäumer verwenden.

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

Hinweis: Das Produkt enthält natürliche Rohstoffe – Farbschwankungen sind deshalb nicht auszuschließen.



Automaten-/ Industrie- reinigung

Verbrauch pro m²

Grundreinigung: 40 ml

GHS 05, Gefahr (im Konzentrat);

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P280 Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305/351/338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P308/313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Enthält: Isopropanolamine (INCI).

Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

Verpackung

6 x 1 L Flaschen im Karton
10 L Kanister

Art.-Nr. j 25 09 01

Art.-Nr. j 25 09 10

