

Total G 424

Hochalkalischer Grundreiniger



Anwendungsbereiche

- Alkali- und wasserbeständige Hartbodenbeläge wie PVC, Stein (unpoliert), Klinker- und Tonplatten

Produkteigenschaften

- Sehr gute Filmlösekraft
- Löst hartnäckige Verschmutzungen
- Geeignet für die Anwendung im Reinigungsautomaten
- Schaumarm
- Sehr gute Netzeigenschaften

Anwendung und Dosierung

- Stets kaltes Wasser verwenden.
- Reinigungslösung auf dem Boden verteilen, kurz einwirken lassen, grundreinigen, Schmutzflotte absaugen, Rückstände entfernen.
- Bodenbelag mit klarem Wasser nachspülen.
- Verbrauch: 100 - 250 ml / pro m²



1 - 2,5 l / 10
l Wasser

- Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen.

Hinweise

- Vor Anwendung Oberfläche an unauffälliger Stelle auf Farbechtheit prüfen.
- Nicht geeignet für alkaliempfindliche Bodenbeläge wie Linoleum, Kautschuk, offenes Holz, Kork, Kalkstein wie z. B. Marmor und Terazzo.
- Bei Verwendung im Automaten sollten die Tanks regelmäßig gereinigt und gespült werden.
- Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität. Die Produktabbildung kann in Farbe und Form vom Original abweichen.
- **Sicherheit:** Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden, das unter www.buzil.de erhältlich ist.
- **Lagerung:** Gebinde stets geschlossen halten. Bei Raumtemperatur im Originalgebinde lagern. Geöffnete Gebinde innerhalb von 9 Monaten verbrauchen.
- **Umweltschutz:** Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen. Für ausführliche Informationen siehe Umweltinformation.

Weitere Informationen

- **Produktfarbe:** gold-gelb
- **GISBAU-Code:** GG 80
- **UFI-Code:** 04X0-ROT5-J001-2FN8
- Nur für den gewerblichen Gebrauch.

Verkaufseinheiten

- G424-0010RA: 1 x 10 l Kanister



Bemerkung: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater. Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzil-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Datum 29.10.2024