

G 235 Unibuz

Wischpflege auf Basis wasserlöslicher Polymere

Einsatzbereich

- Für die Unterhaltsreinigung wasserbeständiger Bodenbeläge.
- Besonders geeignet für PVC, Linoleum, Kautschuk, Granit, Marmor, Betonwerkstein.

Produktvorteile/-eigenschaften

- Reinigt und pflegt.
- Trocknet schnell und streifenfrei.
- Seidenmatter Glanz ohne Schichtenaufbau.
- Universell einsetzbar.
- Geeignet für die Anwendung im Reinigungsautomaten.
- Frischer Duft.

Technische Daten	
pH-Wert	6,5 - 7,5
Produkt-Farbe	grün
Gebindegröße/Art	200 x 40 ml Beutel im Karton 12 x 1 l Flasche im Karton 10 Liter Kanister 200 Liter Mehrwegfass



G 235 Unibuz

Wischpflege auf Basis wasserlöslicher Polymere

Anwendung und Dosierung



Für wasserbeständige
Bodenbeläge.



Manuell:
50 ml/10 l Wasser.



Automatenreinigung:
100 - 150 ml/10 l Wasser.

Wichtige Hinweise

Stets kaltes Wasser verwenden.

Bei Verwendung im Automaten sollten die Tanks regelmäßig gereinigt und gespült werden.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG-Richtlinien

Keine Kennzeichnungspflicht.

- S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- S 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu G 235 Unibuz unter www.buzil.com.

GISBAU-Code: GU 40

Artikelnummer:
G235-K040
G235-0001
G235-0010
G235-0200

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 Buzilprodukt 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.

Version/Drucknummer: TDG235/2/09