

BUZ[®] POLISH G 508

Gebrauchsfertiger Küchenunterhaltsreiniger, Scheuermilch, dickflüssig



Anwendungsbereich

- Für die Intensivreinigung stark verschmutzter Oberflächen und Materialien
- Besonders geeignet für Metall, Keramik, Fliesen
- Entfernt mühelos eingebrannte Speisereste

Produktvorteile/-eigenschaften

- Kraftvolle Reinigungswirkung
- Gut hautverträglich
- Angenehmer Duft
- RK-gelistet
- RE-gelistet

Technische Daten

pH Wert	9 - 9,5
Produktfarbe	weiß
Gebinde	12 x 600 ml Flasche im Karton



BUZ[®] POLISH G 508

Gebrauchsfertiger Küchenunterhaltsreiniger, Scheuermilch, dickflüssig

Anwendung und Dosierung



Für stark verschmutzte Oberflächen und Materialien.



Für den Lebensmittelbereich.



Pur anwenden.
Einige Spritzer auf ein feuchtes Tuch geben, reinigen, mit klarem Wasser nachspülen.

Wichtige Hinweise

Nur auf kalten Oberflächen anwenden.
Vor Gebrauch gut schütteln

Gefahrenhinweise

Kennzeichnungsfrei

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Buz[®] Polish G 508 unter www.buzil.com.

GISBAU-Code: GU 10

Artikelnummer:
G508-0600

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.

Datum 26.02.2015