

G 505 Metapol

Metallpolitur

Einsatzbereich

- Für die Reinigung stark verschmutzter oder angelaufener Oberflächen und Materialien.
- Besonders geeignet für Edelstahl, Nickel, Messing, Bronze, Kupfer, Chrom, Aluminium und Eloxal.
- Ideal für Kunststoff, Glas, Keramik und Cerankochfelder.
- Bewährt im Lebensmittelbereich.

Produktvorteile/-eigenschaften

- Intensive Reinigungskraft.
- Materialschonend.
- Schützt die behandelten Oberflächen.
- Gut hautverträglich.
- Geeignet für den Einsatz im Lebensmittelbereich.
- Angenehmer Duft.

Technische Daten	
pH-Wert	9 - 10
Produkt-Farbe	weiß
Gebindegröße/Art	12 x 500 ml Flasche im Karton



G 505 Metapol

Metallpolitur

Anwendung und Dosierung



Für stark verschmutzte oder angelaufene Oberflächen und Materialien.



Für den Lebensmittelbereich.



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

Wichtige Hinweise

Nur auf kalten Oberflächen anwenden.
Vor Gebrauch schütteln.

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 505 Metapol unter www.buzil.com.

GISBAU-Code: GU 10

Artikelnummer:
G505-0500

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 Fahrlässigkeit (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Version/Drucknummer: TDG505/2/09