

## Technisches Merkblatt

### Reinigungs- und Polierpaste\_H130910\_772424\_GHS

#### Beschreibung

Professionelle High-Tech-Politur zur universellen Reinigung, Pflege und Konservierung verschiedenster Oberflächen. Ideal für Glaskeramik-Kochfelder durch mikrofeine Polierkörner sowie hochwertige Silikonöle. Beseitigt effektiv und materialschonend hartnäckige Verkrustungen, Kratzer, Rost, Oxidationsschichten, Anlauffarben, Fett, Kalk und Ablagerungen aller Art. Ergibt beim Auspolieren streifen- und schlierenfreien Hochglanz. Durch eine spezielle Pflegekombination mit ABERPERLEFFekt werden die Oberflächen über einen längeren Zeitraum vor Korrosion, Anlaufen, Fingerabdrücken und allgemeiner Wiederanschmutzung geschützt. HOTREGA® Reinigungs- und Polierpaste ist hautfreundlich eingestellt und kann bedenkenlos in Lebensmittelbereichen eingesetzt werden.

#### Einsatzgebiete

Glaskeramik-Kochfelder, Edelstahlspülen, Wasserhähne, Chrom- und Aluminiumteile, Keramik, Emaille, Ziergegenstände, Bestecke, Töpfe, Kunststoffoberflächen (z. B. Fensterrahmen), polierte Natur- und Kunststeine (z. B. Marmor-Fensterbänke), KFZ, Motorräder (beseitigt z. B. Anlauffarbe an Auspuff-Anlagen), Fahrräder uvm.

#### Anwendung

Etwas Creme mit nassem Schwammtuch (kaltes Wasser) verreiben, bis Wasser abperlt. Mit trockenem Tuch nachreiben, bis alle Rückstände restlos entfernt sind.

#### Hinweise

Grundsätzlich ist dieses Produkt vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen. Bei unsachgemäßer Handhabung erlischt jegliche Haftung für eventuelle Schäden. Frostfrei lagern und transportieren.

#### Technische Daten

Form:	Paste
Farbe:	weiß
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	9 - 10
Siedepunkt:	100
Dichte:	1,14

#### Lagerung

Behälter trocken halten. Behälter dicht geschlossen halten.

Behälter dicht geschlossen an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.

#### Sicherheit

Gefahrenhinweise: EUH208 Enthält Dipenten. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  
EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

#### Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gemäß EG 648/2004 VO Detergenzien: <5% aliphatische Kohlenwasserstoffe, <5% Seife, <5% nichtionische Tenside, Duftstoffe (DIPENTENE)

#### Umweltschutz

Persistenz und Abbaubarkeit:

#### Entsorgung

Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Empfohlene Reinigungsmittel: Wasser (mit Reinigungsmittel). Vollständig entleerte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden.

Dieses Merkblatt kann nicht alle in der Praxis möglichen Anwendungsfälle behandeln. Es kann und soll daher nur unverbindlich beraten. Deshalb kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht abgeleitet werden. Bei mangelnden Erfahrungswerten sollte das Produkt stets an unauffälliger Stelle ausprobiert werden. Im Zweifelsfall ist der anwendungstechnische Beratungsservice der HOTREGA GmbH zu konsultieren.