

## MUP

### KRAFTVOLLE SCHUTZ- UND POLIERPASTE

- Reinigt, poliert und schützt in einem Arbeitsgang
- Entfernt schnell und einfach Schmutz, Feuchtigkeit, Oxidation und Rost
- Mit imprägnierenden Hochglanzeffekt
- Für Oberflächen wie Edelstahl, Silber, Chrom, Kupfer, Messing, Zinn, Aluminium, Acrylglas, Steinzeug, Glaskeramik, Kunststoff, Emaille
- Enthält keine Scheuer- und Schleifmittel
- Hinterlässt keine Kratzer
- Greift die Oberfläche nicht an
- Nicht brennbar
- Beugt Neuverschmutzung und Neukorrosion vor
- Verlängert die Lebensdauer behandelter Oberflächen und Bauteile
- Leichte Verarbeitung
- Sparsam im Gebrauch



### HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

### ALLGEMEINE INFORMATION

MULTI PASTE reinigt, poliert und schützt Oberflächen wie Edelstahl, Silber, Chrom, Kupfer, Messing, Zinn, Aluminium, Acrylglas, Steinzeug, Glaskeramik, Kunststoff, Emaille. MULTI PASTE entfernt schnell und einfach Schmutz, Feuchtigkeit, Oxidation sowie Rost und bildet einen imprägnierenden Hochglanzeffekt.

MULTI PASTE enthält keine Scheuer- und Schleifmittel, hinterlässt keine Kratzer und geift die Oberflächen nicht an. MULTI PASTE beugt Neuverschmutzung/-korrosion vor und verlängert die Lebensdauer der behandelten Oberflächen und Bauteile erheblich. MULTI PASTE ist sehr leicht zu verarbeiten und wirtschaftlich im Gebrauch.

### TECHNISCHE INFORMATION

Konsistenz: pastös  
 Farbe: rosa  
 Geruch: charakteristisch  
 pH-Wert: 8,3  
 Schmelzpunkt: 0 °C  
 Siedebereich: 100 °C -192 °C

Dampfdruck/20 °C: 2 332 Pa  
 Relative Dichte, 20°C: 1.2400 kg/l  
 Flammpunkt: 63 °C  
 Löslichkeit in Wasser: Nicht löslich  
 Silikonfrei: ja  
 Teflonfrei (PTFE): ja  
 Haltbarkeit: 12 Monate, kühl und trocken lagern, vor Frost schützen.  
 Sicherheitsdatenblatt beachten

### ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- ANWENDUNG:
- Anwendbar auf allen wasserfesten Oberflächen: Edelstahl, Silber, Chrom, Kupfer, Messing, Zinn, Aluminium, Acrylglas, Steinzeug, Glaskeramik, Kunststoff, Emaille
- Für öffentliche Einrichtungen, Industrie und Gewerbe, beispielsweise Geländer, Fenster- und Türrahmen, Ziergegenstände, Griffe, Werkzeuge, Geräte, Kunststoffprofile, Chrom- und Edelstahlmaterialien wie etwa Edelstahlbecken und Auffangbehälter
- Für den gesamten Fuhrpark: Radkappen, Felgen, Achsen, Spiegel, verchromte Bauteile, Scheinwerfer...
- Für Sanitäranlagen: Chrom-Armaturen, Edelstahlbauteile, Waschbecken, Duschwannen, Aluminiumverkleidungen...
- Auch bestens geeignet zur Entfernung von Rußablagerungen auf Glas von Öfen, Kaminöfen, Petroleumöfen usw.
- GEBRAUCH:
- Einem Schwamm oder ein Mikrofasertuch mit MULTI PASTE benetzen
- Die zu reinigende Fläche mit leichtem Druck und kreisenden Bewegungen bearbeiten
- Gegebenenfalls den Vorgang mehrmals wiederholen bis das gewünschte Reinigungsergebnis erzielt wird
- Grobe Schmutz- und Pastenreste entfernen
- Anschließend mit einem sauberen weichen Schwamm oder Tuch nachpolieren um ein ideales Glanz-Ergebnis zu erzielen
- Nicht auf lackierten oder eingefärbten Oberflächen verwenden
- Im Zweifelsfall vor der Verwendung auf Materialverträglichkeit prüfen

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T479002	Multi Paste 250g	250g	siehe Aufdruck + 36 Monate	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER
Y496200	HACCP Sponge blue		-	TOOLS

