

# Technisches Datenblatt

## Erstes Erzgebirgisches Metall-Polish

Durchsicht Nr. 2 vom 01.07.2015

Gedruckt am 17.02.2016

Seite 1 von 1



### Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Das Schleifschaum-Spray reinigt und poliert zugleich, ist neutral und enthält keine Lösungsmittel, Soda oder abrasive Silikate.

Ideal geeignet, um verschmutzte, oxidierte oder leicht geriefte Flächen (empfindliche oder lackierte Materialien, die nicht mit aggressiven Reinigern behandelt werden dürfen) wieder aufzufrischen. Bildet eine monomolekulare Schutzschicht.

### Anwendung/Dosierung:

Die Sprühdose vor Gebrauch gut schütteln, bis die Kugeln im Inneren zu hören sind. Eine kleine Menge Schaum auf einen feuchten Lappen aufsprühen und dann auf die Fläche mit dem nötigen Druck auftragen. Zur Behandlung von mit Pastellfarben oder Farben der Serie „Raffaello“ lackierten Aluminium-Flächen wird die Benutzung von Watte (unter leichtem Druck) empfohlen.

### Lagerhinweise:

Im geschlossenen Gebinde frostfrei und vor Hitze geschützt lagern. Von Lebensmitteln und Futtermitteln getrennt aufbewahren.

### Ökologie:

Die enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

### Gefahrenhinweise:

H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.

### Sicherheitsratschläge:

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P210 Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

P251 Behälter steht unter Druck: Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach der Verwendung.

P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50 °C/122 °F aussetzen.

### Physikalische Daten:

Farbe:	weiß
Konsistenz:	Creme
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	7,5
Dichte:	1,080 kg/l

### Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



### Piktogramme Anwendungsbereiche



### Gefahrensymbol

H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.

### Inhaltsstoffe

### Gebindeformen

Art. 37390 400 ml Dose  
12 Dosen/Karton