

## Polier- und Reinigungspaste PRP *Polishing and Cleaning Paste PRP*



Start

Back

### Produkteigenschaften

Eine **umweltfreundliche Reinigungspaste** für viele Anwendungsbereiche. Alle Gegenstände, die mit Wasser behandelt werden dürfen, können mit Polierpaste bearbeitet werden. Die Inhaltsstoffe sind gift-, säure- und phosphatfrei, biologisch abbaubar und hautfreundlich.

### Anwendungsbereiche

Industrie, Handwerk, Städte, Kommunen, Haushalte;  
Edelstahl: Großobjekte, Fassaden, Inneneinrichtungen, Bäder, Armaturen, Spülen, Geländer, Küchenmöbel, Herdplatten, Ceranfelder, Kunststoff-Fenster, Rolläden, Fliesen usw.  
Auch geeignet für: Edelmetalle, Aluminium/-legierungen, Kupfer/-legierungen und Zinn

### Verarbeitung und Dosierung

Reinigt, poliert und konserviert in nur einem Arbeitsgang: **Edelstahl**, Chrom, Aluminium, Silber, Gold, Kupfer, Messing, Zinn, Emaille, Glas, Acryl, Kunststoff, lackiertes Holz usw.

Mit feuchtem Spezialschwamm mehrmals über die Paste gleiten und durch Zusammendrücken Schaum erzeugen. Mit schaumigem Schwamm alles reinigen. Unter fließendem Wasser abspülen oder mit einem feuchten Tuch nachreiben. Es entsteht eine hochglänzende Oberfläche.

### Sparsam im Gebrauch!

#### Liefergrößen

Dose 500 gr  
Eimer 4 kg  
Spezial-Schwamm  
Spezial-Polierpad

### Product Properties

*An environmentally friendly cleaning paste for a wide variety of uses. All objects which can be treated with water can also be treated with polishing paste. The ingredients are non-toxic, acid- and phosphate-free, biodegradable and kind to the skin.*

### Fields of Application

*Trade and industry, town and council works, households;  
Stainless steel: large objects, facades, interior fittings, bathrooms, fixtures, sinks, railings, kitchen furniture, hobs and hotplates, plastic window frames, shutters, tiles, etc.  
Also suitable for: precious metals, aluminium/-alloys, copper/-alloys and tin.*

### Application and Dosage

*Cleans, polishes and protects in a single operation: **stainless steel**, chrome, aluminium, silver, gold, copper, brass, pewter, enamel, glass, acrylic, coated wood, etc.*

*Lightly rub the surface of the paste several times with a wet special sponge and squeeze it to produce foam. Clean items with sponge. Rinse off under running water or wipe with a clean, wet cloth. Leaves a highly-polished surface.*

### Economical to use!

#### Container Sizes

500 gr Cont.  
4 kg bucket  
special sponge  
special polish pad



Weitere Hinweise zum Produkt den DIN-Sicherheitsdatenblättern entnehmen.