

## Chrome Polish

### Produktbeschreibung

#### Typ

Dies ist eine Politur auf Basis von Nano-Technologie.

#### Besondere Merkmale und Nutzen

Sorgt für eine hochglänzende Oberfläche mit ausgezeichnetem Wasser- und Fleckschutz.

#### Empfohlene Anwendung

Zum Polieren von Chrom- und Edelstahlflächen verwenden. Nicht auf Leichtmetallen verwenden.

### Produktdaten

**Farbtöne** beige

**Flammpunkt** 95 °C

**VOC - USA** 0 g/l EPA Method 24

### Gebinde (typisch)

	Volumen (Liter)	Gebindegröße (Liter)
Chrome Polish	0.5	0.5

Das angegebene Volumen gilt für fabrikgefertigte Farbtöne. Bitte beachten Sie, dass lokale Varianten auf Grund lokaler Richtlinien in Packgröße und Füllmenge abweichen können.

### Anwendungsdaten

#### Das Produkt kann appliziert werden mit

Weicher Lappen, Polierpapier: Empfohlen.

#### Mischungsverhältnis des Produktes (nach Volumen)

Einkomponentig

#### Reinigung der Malerwerkzeuge

Wasser

---

## Verarbeitungshinweise

### Oberflächenvorbehandlung

Fettige, ölige oder anderweitig verunreinigte Flächen mit einem empfohlenen Jotun Yachting Reiniger waschen.

### Vorbehandlung

Die Dose vor Gebrauch gut schütteln. Das Produkt auf die zu behandelnde Fläche applizieren. Polieren bis der gewünschte Effekt erreicht ist. Mit einem sauberen Mikrofasertuch oder Polierpaier fertigstellen. Für Poliermaschinen, empfohlene Rotationsgeschwindigkeit 1000 U/min.

### Bemerkungen

Das Produkt nicht auf heiße Flächen oder bei direkter Sonneneinstrahlung applizieren. Kontakt mit Gummi- und Plastikteilen vermeiden.

### Lagerung

Nicht unter 0°C oder über 35°C lagern. Das Produkt muss gemäß den nationalen Vorschriften gelagert werden. Das Gebinde muss in einem trockenen, kühlen, gut gelüfteten Raum und fern von Wärme- und Zündquellen gelagert werden. Die Gebinde müssen fest verschlossen gelagert werden. Vorsichtig handhaben.

### Haltbarkeitsdauer bei 23 °C

Chrome Polish 36 Monat(e)

Auf einigen Märkten kann die handelsübliche Haltbarkeitsdauer auf Grund lokaler Gesetzgebung kürzer ausfallen. Der obige Wert gibt die Mindesthaltbarkeitsdauer an. Darüber hinaus muss die Produktqualität geprüft werden.

### Abfallbeseitigung

Farbreste und Lösemittelreiniger (zum reinigen der Ausrüstung) müssen bei einem lokalen Recyclingcenter entsorgt werden.

---

## Gesundheit und Sicherheit

Bitte beachten Sie die Umwelt- und Vorsichtsmaßnahmen auf dem Gebinde.

Es wurde ein Sicherheitsdatenblatt für das Produkt ausgestellt. Detaillierte Informationen zu Gesundheits- und Sicherheitsrisiken sowie zu Vorsichtsmaßnahmen bei der Anwendung dieses Produkts werden in den Sicherheitsdatenblättern aufgeführt.

Erste-Hilfe-Maßnahmen, siehe Punkt 4

Bedienung und Lagerung, siehe Abschnitt 7.

Transportinformationen finden Sie in Abschnitt 14.

Zulassungsinformationen finden Sie in Abschnitt 15.

---

## Haftungsausschluss

Die Angaben in diesem Dokument erfolgen nach Jotun's bestem Wissen auf der Grundlage von Laborversuchen und praktischer Erfahrung. Jotun's Produkte werden als Halbfertigerzeugnisse betrachtet und als solche oft unter Bedingungen verarbeitet, die sich Jotun's Einflussnahme entziehen. Jotun kann für nichts anderes als die Qualität des Produktes selbst garantieren. Geringfügige Produktanpassungen können vorgenommen werden, um den lokalen Anforderungen zu entsprechen. Jotun behält sich das Recht vor, die gegebenen Daten ohne Ankündigung zu ändern.

Verarbeiter sollten Jotun stets zwecks spezifischer Beratung zur generellen Eignung des Produktes für ihre Zwecke und spezifischen Applikationspraktiken konsultieren.

---

Bei Unstimmigkeiten zwischen verschiedensprachigen Ausgaben dieses Dokumentes ist die englische Version (UK) ausschlaggebend.