

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

### Handelsname:

Bestell.-Nr.:

### Korrosionsschutz X 73030

Hersteller/Lieferant:

0 580 525 (400 ml Sprühdose)

joke Technology GmbH  
Asselborner Weg 14-16  
51429 Bergisch Gladbach  
Germany

Auskunft gibt:

Telefon: +49 (0) 2204 839-0  
Telefax: +49 (0) 2204 839-60

Stefan Spiegel  
Telefon: +49 (0) 2204 839-77  
Telefax: +49 (0) 2204 839-60  
E-Mail: s.spiegel@joke.de



## 2. Beschreibung

X 73030 konserviert Werkzeuge und Präzisionsteile aus Metall dauerhaft für Innenlagerung und Überseeversand mit einem trockenen und wachsartigen Schutzfilm.

## 3. Anwendungsgebiete

- sicherer Korrosionsschutz von blanken, nicht lackierten Metallteilen durch einen transparenten Schutzfilm
- Innenlagerung von Werkstücken
- Korrosionsschutz bei Überseeversand
- Konservierung von Werkzeugen und Präzisionsteilen.

Bei Bedarf kann der Schutzfilm leicht entfernt werden (z. B. mit joke Reinigungsflüssigkeit X 73016 A).

## 4. Technische Daten

Farbe: farblos, Geruch: Lösemittel, Temperaturbeständigkeit: -20° C bis +50° C,  
Haltbarkeit: 20 Monate, Merkmale: auf Wachsbasis.

## 5. Verarbeitung und Lagerung

Oberflächen reinigen und entfetten, mit Reiniger Korrosionsschutz X 73030 auf Raumtemperatur bringen, für homogene Mischung sorgen und die zu schützenden Teile einpinseln bzw. einsprühen (z. B. mit Druckluftdose). Nach ca. 3 - 4 Stunden ist die Schicht bei Raumtemperatur durchgehärtet. Der Schutzfilm kann mit Reiniger entfernt werden. Zur Erhöhung des Korrosionsschutzes können mehrere Schichten aufgebracht werden.

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über +50° C schützen. Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar.