

## PRODUKTBESCHREIBUNG

### Zahnradspray LOS 280

LOS 280 wurde entwickelt für die haftstarke Schmierung und den Langzeitkorrosionsschutz von Zahnradern, Antriebs- und Förderketten, Kettenrädern, Drahtseilen, Zahnstangen und Gleitführungen.

Das Produkt ist chemisch beständig und verdrängt Wasser. Es ist in der Lage, einen dauerhaften Schmier- und Haftfilm zu bilden.

#### Anwendung:

Dose vor Gebrauch intensiv schütteln. Zu behandelnde Teile aus einem Abstand von ca. 20 cm ausreichend besprühen. Ca. 10 Minuten nach dem Aufsprühen ist die Inbetriebnahme möglich.

#### Technische Daten:

Farbe:	Schwarz
Form:	Aerosol
Geruch:	charakteristisch nach Lösemittel
Dichte:	0,72 bei 20°C
Dampfdruck:	20°C: 3,5 bar      50°C: 7,0 bar
Explosionsgrenzen:	untere: 0,8 Vol%, obere: nicht ermittelt
Wasserlöslichkeit:	unlöslich
Ökologie:	Wassergefährdungsklasse (WGK) 1 (Selbsteinstufung)
Gebinde:	400 ml Spraydose / VPE 15 St.

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an verdeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.