

Haftfett LOS 400

LOS 400 ist ein Langzeitfett für die Schmierung an Ketten, Zahnrädern, Gestängen, Rollen, Stahlseilen und Federn von Maschinen und Transportsystemen.

LOS 400 ist extrem haftfähig, wasser- und temperaturbeständig (bis +120° C), korrosions- und verschleißmindernd. Bildet einen dauerhaften, nicht tropfenden Schmierfilm.

Anwendung:

Reinigung von Schmierstellen sowie Entfernen alter Fettreste. Dose vor Gebrauch intensiv (ca. 2 min) schütteln, bis Mischkugel gut hörbar ist. Haftfettsspray im Abstand von ca. 20 cm dünn und gleichmäßig aufsprühen. Nach Gebrauch Dose kopfstehend leer sprühen, bis nur noch Treibgas entweicht.

Technische Daten:

Form:	Aerosol
Chem. Zusammensetzung:	Schmierstoff auf Basis von Schmierfetten, PTFE und organischen Lösemitteln
Aussehen:	Weiß
Geruch:	Charakteristisch
Gebrauchstemperatur:	-30° C bis +120° C
Dichte (20°C):	0,70 g/ml
Dampfdruck (bar):	3,5 bar (20°C); 7,0 bar (50°C)
Explosionsgrenzen:	untere: 0,6 Vol.%; obere: n.e.
Zündtemperatur:	>250°C
Tropfpunkt:	250 (DIN ISO 2176)
Walkpenetration:	220 bis 250 (DIN ISO 2137)
Ökologie:	Wassergefährdungsklasse (WGK) 2 (Selbsteinstufung)
Gebinde:	400 ml Spraydose / 15er Karton

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.