

## - Produktdatenblatt -

### ■ Hochleistungs-Kettenspray 400ml hohe Haftkraft, Temperaturber. -30°C - +200°C

ArtNr: 2719-038

Hersteller: SPIRAL

HerstellerNr: -

GTIN-Nr: -

VPE: 1 Stk.



#### -Produktbeschreibung:

LOS 110 wird eingesetzt für offene Getriebe, Seile, Ketten, Kettenantriebe, Motorradketten, Rollen- und Kugellager, Mastführungen, Zahnräder usw. Ideal zur Wartung hochbeanspruchter Antriebs-, Steuer- und Lastketten, Federpakete usw. Hervorragend geeignet zur Schmierung und Konservierung von Draht- und Seilzügen.

LOS 110 bietet hohe Wirksamkeit durch hervorragendes Kriech- und Eindringvermögen. Es bildet einen starken resistenten Schmierfilm und ist dabei elastisch und geräuschdämmend. LOS 110 ist haftfähig bei hohen sowie auch tiefen Temperaturen, ebenso bei extremen Druckverhältnissen. Geringe Reibungs- und Verschleißwerte. O-Ring-verträglich.

#### -Anwendung:

Gealterte Schmierstoffreste und Verschmutzungen an den Oberflächen mit Reiniger lösen.  
 Oberflächen abtrocknen.  
 Flächen in ausreichender Menge besprühen.  
 Eindringen abwarten,  
 evtl. nochmals besprühen.

#### -Technische Daten:

|                    |  |
|--------------------|--|
| Form:              | Aerosol  |
| Inhaltsstoffe:     | Polyisobutylen und Korrosionsschutzinhibitoren     |
| Aussehen:          | Gelblich   |
| Geruch:            | Charakteristisch nach Lösemittel                   |
| Temperaturbereich: | -30°C bis +200°C (max. +250°C)                     |
| Dichte (20°C):     | 3,5 bar (20°C); 6,7 bar (50°C)                     |
| Dampfdruck (bar):  | 3,5 bar (20°C); 6,7 bar (50°C)                     |
| Explosionsgrenzen: | untere: 1,1 Vol.%; obere: n.e.                     |
| Zündtemperatur:    | >250°C   |
| Ökologie:          | Wassergefährdungsklasse (WGK) 2 (Listeneinstufung) |
| Gebinde:           | 400 ml Spraydose / 15er Karton                     |