

## Kettenspray

### Beschreibung

Hochwertiges thermostabiles, extrem haftaktives und schleuderfestes Schmierstoffcompound. Nach Verdunsten des Lösungsmittels verbleibt ein extrem haftfähiger, weicher Schmierstofffilm. Auch für 0-Ring-Ketten geeignet.

### Eigenschaften

- hervorragend kalt-, heiß- und spritzwasserbeständig
- vermindert Kettenlängung
- exzellente Haftfähigkeit
- hervorragender Korrosionsschutz
- reibungs- und verschleißmindernd
- ausgezeichnete Kriechfähigkeit
- höchste Druckaufnahmefähigkeit
- schleuderfest

### Technische Daten

Farbe/Aussehen	farblos, klar
Basis	Syntheseöl mit Haftverbesserer
Temperatureinsatzbereich	-30 bis + 180, kurzzeitig bis 200 °C
Wasserbeständigkeit bei 90 °C	0 DIN 51 807
Form	aerosol, flüssig
Geruch	charakteristisch
Mindesthaltbarkeit bei originalem, geschlossenem Gebinde	60 Monate

### Einsatzgebiet

Erst- und Wartungsschmierung von kraftübertragenden Ketten. Besonders geeignet bei staubhaltiger, schmutziger und korrosiver Atmosphäre. Durch die extrem gute Haftfähigkeit besonders für hochbelastete, schnelllaufende Ketten geeignet.

### Anwendung

Ketten mit Lösungsmittel wie Schnellreiniger sorgfältig reinigen. Auftrag durch Einsprühen. Nach raschem Verdunsten des Lösungsmittels erhält der Schmierstoff seine endgültige Konsistenz und Haftfähigkeit.

### Erhältliche Gebinde

200 ml Dose Aerosol	2804 GB-DK-FIN-N-S
200 ml Dose Aerosol	3581 D-GB-I-E



### Erhältliche Gebinde

400 ml Dose Aerosol	1813 D-NL-F-GR-ARAB
400 ml Dose Aerosol	3579 D-GB-I-E-P

**Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.**