

## KIMTEC® Kettenspray

### Beschreibung

KIMTEC® Kettenspray ist ein hochviskoses Spezialöl mit Additiven gegen Verschleiß, Oxidation und Korrosion.

Nach dem Ablüften des Lösungsmittels bleibt ein guthaftender Schmierfilm zurück, der eine haft- und druckfeste Schicht, die zähelastisch ist und bei Kälte nicht versprödet, bildet.

### Produkteigenschaften

- wirkt geräuschkämpfend.
- vermeidet ruckartiges Anlaufen
- schützt vor Korrosion und Verschleiß
- keine Versprödung bei Kälte
- auch für O-Ring-Ketten geeignet
- zähelastisch
- salzwasserbeständig
- niedrige Staubbindefähigkeit
- kein Verharzen, Verkohlen und Festbrennen
- temperaturbeständig von  $-30\text{ °C}$  bis  $+200\text{ °C}$
- verarbeitbar mit Produkt- und Umgebungstemperaturen von  $+10\text{ °C}$  bis  $+35\text{ °C}$

### Anwendungsgebiete

- vielseitig einsetzbar in allen Bereichen der Industrie und im Haushalt
- bei Antrieben von Transport- und Förderanlagen
- in der Fahrzeugtechnik
- bei Torantrieben

### Verarbeitungshinweise

Alte Schmierstoffreste mit Flexcleaner, bei sehr starker Verschmutzung mit Bürste oder Spachtel entfernen.

Dosen kräftig nach dem hörbaren Anschlag der Mischkugeln 2 Minuten schütteln. Aus ca. 25 cm Entfernung KIMTEC® Kettenspray aufsprühen. Nach dem Ablüften des Lösungsmittels entsteht ein gut haftender Schmierfilm.

Je nach Einsatzgebiet- und Ort, sollte dieser Vorgang in selbst zu ermittelten Intervallen wiederholt werden, um ein Trockenlaufen und somit erhöhten Verschleiß zu verhindern.

### Lagerung und Haltbarkeit

Wir garantieren in der ungeöffneten Originalverpackung, bei einer Lagertemperatur von  $-5\text{ °C}$  bis  $+30\text{ °C}$  eine Haltbarkeit von 24 Monaten.

Artikel Nr.  
3800013

EAN  
4021799125770

**KIM JAROLIM**  
Im- und Export GmbH

Hersteller: KIM JAROLIM  
Im- und Export GmbH  
Kirschenweg 2  
D-97232 Giebelstadt  
Tel. +49 (0) 9334/978-0  
Fax +49 (0) 9334/978-111  
www.kim-tec.de  
info@kim-tec.de

Stand: Januar 2020