



## Ultra Schmierstoff ROPETEX 2

### Produktinformation

#### **ROPETEX**

ROPETEX Ultra Schmierstoff 2 ist ein umweltfreundliches, fortschrittliches Hochleistungs-Hybridfett. Es wurde für den Einsatz in Hafen-, Offshore- und Tiefseeumgebungen entwickelt. Es verfügt zudem über ein hervorragendes Abwaschverhalten und ist biologisch abbaubar, ungiftig und nicht biologisch akkumulativ.

ROPETEX Ultra Schmierstoff 2 ist ein umweltverträgliches Schmiermittel (Environmentally Acceptable Lubricant, EAL) und erfüllt die VGP 2013 konform.

Es kann daher an Hafenanlagen, Flussufern, Seen und anderen ökologischen sensiblen Bereichen eingesetzt werden. Aufgrund der Zusammensetzung des Produkts ist es über einen weiten Temperaturbereich stabil, wodurch es auch für tropische Umgebungen geeignet ist.

**Typische Einsatzgebiete:** Offshore-Kräne, Hafenkräne; Offshore- und Hafenanlagen, Unterwasseranlagen.

**Anwendungsmethoden:** Hochdruckgerät oder Bürsten.

**Minimale Anwendungstemperatur:** -5°C (Das Produkt sollte vor der Anwendung 48 Stunden lang auf mindestens 10°C gehalten werden).

**Farbe / Konsistenz:** Mattschwarzes Schmierfett

**NLGI-Klasse:** NLG2

**Tropfpunkt:** 154°C

**Bruchpunkt:** -60°C

**Relative Dichte:** 0,9 - 0,95

**Heißer Salzsprühtest:** 2880 Stunden

**4-Kugel-Schweißkraft:** > 400 kgf

**4-Kugel-Schweißnaht-Narbe:** 0,55 mm

**Wasserabspritzbarkeit:** < 60 % Rückhaltung

**Umweltverträgliches Schmiermittel:** Ja

**VGP 2013-konform:** Ja

Erhältlich im 12,5 kg Eimer.

#### **Extra:**

Vergessen Sie nicht, das Sicherheitsdatenblatt mit vielen nützlichen Informationen über Schmierstoffe für Drahtseile herunterzuladen. Es ist kostenlos!

(Dieses Dokument ist unter dem Reiter "Dokumente" zu finden und kann als PDF-Datei heruntergeladen werden).

**Temperaturbereich:** -40°C bis +120°C

Artikel-Nr.	Beschreibung	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
142501250050	Ropetex Ultra Lube 2	12,5	3