

## HIGHTEC SUNLUB® BE

Umweltfreundliches Mehrzwecköl. Schmiert, schützt und reinigt. Wirtschaftlich und Naturschonend. HIGHTECH MIT GUTEM GEWISSEN®

### Beschreibung

HIGHTEC SUNLUB® BE ist ein sehr niedrig viskoses Esterbasiertes Schmieröl auf Basis der High-Oleic-Sunflower. Der hohe Ölsäure Gehalt garantiert hervorragende Oxidationsstabilität und niedrigste Verharzungsneigung. Aufgrund der hohen Polarität haftet HIGHTEC SUNLUB® BE ideal auf Metalloberflächen. Die hervorragenden reinigenden und schmierenden Eigenschaften, hinterlassen einen dauerhaften Antikorrosions- und Schmierfilm.

### Anwendung

HIGHTEC SUNLUB® BE eignet sich besonders für die Schmierung und den Schutz von Ketten und anderen metallischen Teilen. Auch zur Säuberung von verrosteten Teilen oder festsitzenden Schrauben eignet sich SunLub® BE. Darüber hinaus kann HIGHTEC SUNLUB® BE auch für einfache Zerspannungs- und Schleifarbeiten eingesetzt werden.

### Vorteile

- High-Oleic-Technologie
- Hervorragende Anhaftung
- Optimale Schmiereigenschaften
- Hoher Flammpunkt
- Verdampfungsarm
- Umweltfreundlich
- Nach OECD 301B leicht biologisch abbaubar
- CO2 neutrales Basisöl
- Nachhaltiger Umweltschutz

### Hinweise

- HIGHTEC SUNLUB® BE erfüllt die Anforderungen der FDA gemäß 21 CFR 178.3570 für Lebensmittel verträgliche Schmiermittel.



## Typische Kennwerte

| Eigenschaft                   | Methode                     | Einheit            | Wert  |
|-------------------------------|-----------------------------|--------------------|-------|
| Dichte bei 15 °C              | ASTM D-7042                 | g/ml               | 0.85  |
| Kinematische Viskosität KV 40 | ASTM D-7042                 | mm <sup>2</sup> /s | 5     |
| Viskositätsindex              | ASTM D2270                  | -                  | 190   |
| Flammpunkt                    | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C                 | 200   |
| Säurezahl                     |                             | mgKOH/g            | < 0.5 |

Diese Kennwerte sind typisch für eine aktuelle Produktion. Die Daten beinhalten keine Zusicherung von Eigenschaften oder die Garantie einer Eignung für einen speziellen Anwendungsfall. Bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, welche die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten. ROWE Produkte werden kontinuierlich weiter entwickelt. Deshalb behält sich ROWE das Recht vor, alle technischen Daten dieser Produktinformation jeder Zeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere aktuellen Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

