



## Wolver Modelux EP2

### VERPACKUNG

170 KG | 16 KG | 8 KG | 400 ML

**WOLVER MODELUX EP2** - ein Schmierfett mit erhöhter Verschleißbeständigkeit und Lasttragfähigkeit (Extra Pressure). Das Produkt erfüllt alle Anforderungen der Fahrzeugindustrie, die für universelle Fahrzeugschmierstoffe gelten.

**WOLVER MODELUX EP2** - dieser universelle Fahrzeugschmierstoff auf Lithiumbasis wird Transportunternehmen und Fahrzeughalter zur ganzjährigen Verwendung in Autos als Hauptschmierfett für normale Betriebsbedingungen empfohlen.

Arbeitstemperaturbereich: -30°C...+120°C.

SPEZIFIKATIONEN  
NLGI 2 · KP2K-30 ·  
L-XCCEB 2

### **Eigenschaften**

- Das Produkt schützt gegen Verschleiß unter hoher Belastung und bei großer Geschwindigkeit;
- Es bietet langfristigen Korrosionsschutz bei Wasser-, Schnee-, Schmutz- und Staubeinwirkung;
- Das Schmierfett gewährleistet mechanische Stabilität und Hitzefestigkeit;
- WOLVER MODELUX EP2 dichtet zuverlässig die Baugruppen von Mechanismen ab.

### **Eigenschaften**

- Radlager, Scharnierlagerungen, Kreuzgelenke, Lenkungen und sonstige Baugruppen in Wagengestellen von Personenkraftwagen und Lastfahrzeugen;
- Hilfsmechanismen in Autos: Fensterheber, Lager in der Wasserpumpe, Lager in der Lichtmaschine, Seile, Scharniere, Schlösser, Schlitten, Seilwinden usw.;;
- Rollen- und Gleitlager, Buchsen, Wellen, Bolzen und sonstige reibende Teile in Landmaschinen, Hebezeugen, Transportvorrichtungen, Garagenzubehör und Elektrogeräten, die unter normalen Bedingungen betrieben werden.

### **Datentabelle**

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	TYPISCHE INDIKATOREN
---------------	---------	----------------------

Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	152
Walkpenetration nach 60 Huben	10 <sup>-1</sup> ·mm	275
Tropfpunkt	°C	198
Korrosionsschutz Eigenschaften	-	bestehen
Vierkugel-EP, Schweißpunkt	kg	250
Farbe	-	gelb

208L - Olfass    4039    4260360940392  
 20L - Eimer     4069    4260360940699  
 10L - Eimer    4220    4260360942204  
 400g -         4051    4260360940514  
 Kartusche