




## **CVL PVL** YUKO MOLYBDEN GREASE Mit Molybdändisulfid-Fetten.

### Beschreibung

Wird auch zur Schmierung von zweireihigen Kugellagern verwendet, die in Radsätzen von einheimischen und importierten Fahrzeugen verwendet werden.

Das Fett wird auf Basis von Lithiumhydroxystearat mit Molybdändisulfid hergestellt, das mit einem antioxidativen und reibungshemmenden Zusatz verbessert wurde.

### Containertypen

 Plastic pail 4,5kg

 Plastic pail 9kg

 Tin bucket 17,5kg

 Barrel 170kg

### Vorteile

- Hervorragende Verschleißschutzeigenschaften; ;
- Gute Wasserbeständigkeit;
- Hohe mechanische und oxydative Stabilität;
- Geringe Volatilität;
- Verlängert die regelmäßige Schmierdauer;
- Großer Temperaturbereich für den Einsatz.

### Erfüllt Spezifikationen

**NLGI 2 |**

### Typische Kennwerte

Dropping point, °C	190
Penetration at 25°C, x 10-1 mm	250-280
Shier Stability at 80 °C, Pa, not less	150
4-Ball Weld Load, N	2450

#### Temperaturbereich

