



119651-004 Aykos EP-RADLAGERFETT KP2N-30 (0,4 kg)
Artikel-Nr.: 119651-004

6,89 EUR

inkl. gesetzl. MwSt.
zzgl. Versandkosten

Artikel-Nr.: 119651-004
Hersteller: Aykos Lubricants

Das EP-RADLAGERFETT KP2N-30 ist ein Hochleistungs-Schmierfett auf Lithium-Komplex-Basis, das speziell für die Schmierung von Wälz- und Gleitlagern bei hohen Temperaturen und Belastungen entwickelt wurde. Es zeichnet sich durch seine hervorragende thermische Stabilität, außergewöhnliche Wasserbeständigkeit und ein hohes Druckaufnahmevermögen aus.

Dieses Fett bietet langanhaltenden Schutz vor Korrosion und Verschleiß und bleibt auch bei hohen mechanischen Belastungen stabil. Es ist die ideale Lösung für anspruchsvolle Anwendungen in Pkw-, Lkw- und Baumaschinen-Radlagern.

- Hohes Druckaufnahmevermögen für den Einsatz bei hohen Belastungen.
- Thermisch hoch belastbar bis 150°C (kurzzeitig bis 200°C).
- Exzellenter Korrosionsschutz für maximale Sicherheit.
- Wasserbeständig und haftstark für feuchte Umgebungen.
- Alterungs- und oxidationsbeständig für eine lange Lebensdauer.

Das EP-RADLAGERFETT KP2N-30 ist ideal für die Langzeitschmierung von Wälz- und Gleitlagern in Pkw-, Lkw- und Baumaschinen-Radlagern sowie Lagern von Pressen, Papiermaschinen, Elektromotoren und Warmumformmaschinen. Mit einem Gebrauchstemperaturbereich von -30°C bis +150°C (kurzzeitig bis +200°C) eignet es sich hervorragend für den Einsatz in anspruchsvollen Betriebsbedingungen.

Dieses Fett erfüllt die Anforderungen führender Hersteller und garantiert maximale Zuverlässigkeit und Leistung.

Spezifikationen:
NLGI-Klasse 2
DIN 51 502 - KP2N-30

