


A TERMÉK MŰSZAKI PARAMÉTEREI

 COYOTE LUBES LV 2-3	Magyarországi forgalmazó:
--	---------------------------

Leírás

Finom, rövidszálas szerkezetű, lítiumszappannal erősített, magas fokon finomított ásványi olajon alapuló kenőzsír.

Alkalmazási terület

A zsír olyan sikló- és gördülőcsapágyak kenésére szolgál, amelyek nincsenek nagy terhelésnek kitéve, és - 30 és +140 °C közötti hőmérséklet-tartományban működnek. Alkalmos egyes kis fogaskerekek kenésére is.

A kenőanyag kiválasztása a súrlódó egység kenési módjától, a fordulatszámtenyezőtől és az üzemi hőmérséklettől függ.

Tulajdonságok

- Jó mechanikai hőmérséklet- és oxidációs stabilitás
- Könnyen szivattyúzható és jól ellenáll a víznek.
- Oxidáció és rozsdásodás elleni adalékanyagokat tartalmaz.

Teljesítményszint

- DIN 51 502: K3N-30
- ISO 6743-9: L-X CDEB3

Paraméterek (tipikus értékek)

Paraméter	Egység	COYOTE LUBES LV 2-3
NLGI konzisztencia	–	3
Az olajkiválás a kenőanyagból, 100 °C/24 ó	%	kb. 8 %
Az alapolaj viszkozitása 40 °C-on	mm ² /s	kb. 110
Törés utáni penetráció, 25 °C-on	10 ⁻¹ mm	220–250
Cseppenéspont	°C	> 190

Tárolás

A terméket tárolja az eredeti, lezárt csomagolásban, az időjárástól védett helyen, 5 és 40 °C közötti hőmérsékleten. A szavatossági idő a csomagoláson feltüntetett gyártási dátumtól számított 24 hónap.

Csomagolás

A COYOTE LUBES LV 2-3 kenőzsír standard módon 260 g terméket tartalmazó kiszerezésben kerül forgalomba.