

# LUKOIL CONSTRUCT TO-4 50

Špeciálny olej pre stavebné stroje

## SCHVÁLENIA

## SPLŇA

ALLISON C-4  
 API CF/CF-2 a GL-4  
 CATERPILLAR TO-4  
 KOMATSU-DRESSER

## POPIS PRODUKTU

**LUKOIL CONSTRUCT TO-4 50** je univerzálny olej vyvinutý špeciálne pre použitie v stavebných strojoch.

**LUKOIL CONSTRUCT TO-4 50** bol vyvinutý špeciálne pre univerzálne použitie v stavebných strojoch CATERPILLAR, ale môže byť používaný aj v mnohých iných strojoch. Zlučuje bezpečnú ochranu proti opotrebovaniu a maximálnu životnosť maximálne zaťažovaných prevodoviek, diferenciálov, koncových pohonov a rôznych pomocných agregátov.

## POUŽITIE

**LUKOIL CONSTRUCT TO-4 50** je vhodný pre použitie v pohonoch náprav, mechanických prevodovkách, záťažových prevodovkách a agregátoch ako sú napr. navijaky stavebných strojov a traktorov.

UPOZORNENIE: Prosím, bezpodmienečne dbajte údajov o viskozite a teplotných predpisov výrobcu! Predovšetkým pri hlbokých okolitých teplotách odkazujeme na naše produkty **LUKOIL CONSTRUCT TO-4 10W** resp. **30**.

## TYPICKÉ ÚDAJE

VLASTNOSŤ	Jednotka	Skúšobná metóda	LUKOIL CONSTRUCT TO-4 50
Hustota pri 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	DIN 51757	902
Bod vzplanutia	°C	ISO 2592	250
Viskozitná trieda	---	SAE J 300	50
Kin. viskozita pri 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	223
Kin. viskozita pri 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	18,7
Viskozitný index	---	DIN ISO 2909	95
CCS viskozita pri -5°C	mPa.s	DIN 51377	5200
Bod tuhnutia	°C	DIN ISO 5016	< -12

Informácie uvedené v typických údajoch nepredstavujú špecifikáciu, ale vychádzajú zo súčasnej produkcie a môžu sa meniť v rámci povolených odchýlok výrobných parametrov. Právo na zmeny je vyhradené OOO "LLK-International".