

NISOTEC TRANSFLUID TO-4

NISOTEC TRANSFLUID TO-4 su ulja viskoznih gradacija SAE 10W, SAE 30 i SAE 50, specijalno formulisana za podmazivanje prenosa snage, zadnjih osovina i mokrih kočnica kod teške terenske mehanizacije: bageri, rudarska i poljoprivrednoj mehanizacija. Prednosti:

- Odlična zaštita od korozije
- Vanserijska zaštita od habanja
- Visoka termička i oksidaciona stabilnost
- Stabilna viskoznost
- Dug radni vek opreme

Kvalitetni nivo: Caterpillar TO-4, Allison C-4, API CF&CF-2, ZF TE-ML 03C (SAE 50), ZF TE-ML 03C Approved (SAE 10W, SAE 30), ZF TE-ML 07F Approved (SAE 30), Komatsu KES 07.868.1, Komatsu Dresser, Dana Powershift, Eaton Vickers 35 VQ-25

Fizičko-hemijske osobine

Osobine	Jedinice	Tipične vrednosti			Metode
		SAE 10W	SAE 30	SAE 50	
Gustina na 15°C	g/cm ³	0,87	0,88	0,91	SRPS EN ISO 3675
Kinematicka viskoznost na 100°C	mm ² /s	6,3	11	19,0	SRPS ISO 3104
Indeks viskoznosti	-	100	98	95	SRPS ISO 2909
Tačka tečenja	°C	-36	- 27	- 21	SRPS ISO 3016
Tačka paljenja, COC	°C	200	230	250	SRPS ISO 2592
Dinamička viskoznost na -25°C (CCV)	mPas	6700	-	-	ASTM D2593

Namena

NISOTEC TRANSFLUID TO-4 se preporučuje za podmazivanje prenosa snage, zadnjih osovina, mokrih kočnica i pogonskih mehanizama građevinske mehanizacije. Ovo ulje je specijalno formulisano za upotrebu kod uređaja sa trenjem Caterpillar opreme: hidraulično-planetarnih menjača, kvačila i mokrih kočnica, kao i u drugim delovima pogonskih mehanizama opreme kao što su: bočni reduktori, konusni zupčanici i diferencijali. Takođe se može upotrebljavati u nemotornim delovima drugih proizvođača OEM, koji propisuju upotrebu TO-4 ili TO-2 fluida. Ne treba da se upotrebljava za podmazivanje motora.

Skladištenje

Proizvod čuvati u originalnoj ambalaži i rezervoarima zaštićenim od direktnog uticaja atmosferilija.

Pakovanje i isporuka

0.1L	0.25L	0.5L	1L	4L	10L	60L	180KG	IBC	AC
					X		X		