



Shell Donax TD

Traktorien yleisvaihteistoöljy

Shell Donax TD 5W-30 ja 10W-30 ovat maataloustraktorien yleisvaihteisto- ja hydraulioöljyjä, jotka sopivat käytettäväksi erityisesti märkien jarrujen yhteydessä.

Käyttö

- **Traktorien vaihteistot**
- **Traktorien hydraulijärjestelmät**
Donax TD sopii erinomaisesti traktorien ja niiden apulaitteiden hydraulijärjestelmiin korkealuokkaisten perusöljyjensä ja tarkoin valittujen lisäaineidensa ansiosta.
- **Traktorien märät jarrut**
Donax TD sisältää kitkaa muokkaavia lisäaineita varmistamaan öljykylpyjarrujen optimaalisen ja äänettömän toiminnan.

Varoitus:

Ei saa käyttää moottoriöljynä.

Ominaisuudet

- **Suojaa tehokkaasti**
nykyaikaisen lisäaineistuksensa ansiosta erinomaiset hapettumisenkesto-, kulumisenesto-, ruostumisenesto- ja vaahtoamisenesto-ominaisuudet.
- **Käyttömukavuus**
Hyvien kylmäominaisuuksien ansiosta hydrauliliikan tunnokkaampi toiminta ja pehmeä vaihteensiirto kylmässäkin.
- **Kitkaominaisuudet**
takaavat märkien jarrujen hiljaisen ja tehokkaan toiminnan.

Suorituskyky

Shell Donax TD -öljyä suositetaan käytettäväksi, kun valmistajan suositus on jokin seuraavista:

API	GL-4
Ford New Holland	M2C-134D
	FNHA-2-D.201.00
John Deere	JDM-J 20C
Massey Ferguson	MF 1143 (10W-30)
	MF 1135 (5W-30)
Volvo	WB 101
ZF	TE-ML 03E
Caterpillar	TO-2

Shell Donax TD 5W-30 voidaan käyttää, kun viskositeettisuosituksena on SAE J 306 80W ja Shell Donax TD 10W-30 voidaan käyttää, kun viskositeettisuosituksena on SAE J 306 85W.

Käyttöturvallisuus

Ei erityistä vaaraa normaalikäyttöolosuhteissa. Vältä toistuvaa ihokosketusta. Käytä suojakäsineitä.

Suojele ympäristöä

Toimita jäteöljy asianmukaiseen keräilypisteeseen.

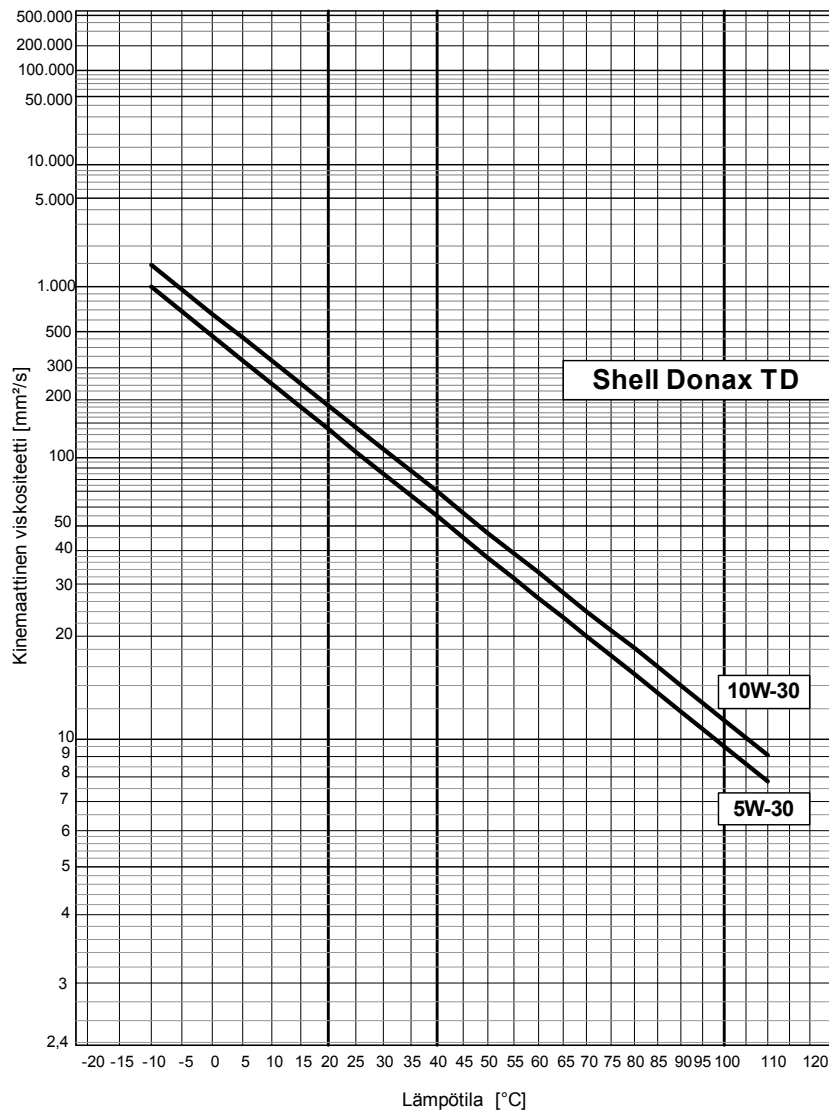
Tuotekoodit:

722482 Donax TD 5W-30

722483 Donax TD 10W-30

Shell Donax TD

Viskositeetti - lämpötila kuvaaja



Tyypilliset analyysiarvot

	5W-30	10W-30	menetelmä
Tiheys 15°C, kg/l	0,882	0,884	ISO 12185
Viskositeetti 40°C, mm ² /s	55,4	70,4	ISO 3104
Viskositeetti 100°C, mm ² /s	9,5	11,2	ISO 3104
Viskositeetti-indeksi	156	151	ISO 2909
Kaadettavuus, °C	-42	-39	ISO 3016
Leimahduspiste, a.u., °C	205	220	ISO 2592



oy Shell ab:n ISO9001 ja ISO14001 -laatu/ympäristöjärjestelmät on sertifioinut LRQA Ltd.