



Tractor oliën - U.T.T.O.

Eurol Hykrol CT Fluid

UTTO voor transmissie, koppelingen, eindaandrijving en natte remmen

Omschrijving

Eurol Hykrol CT Fluid is een olie, die speciaal ontwikkeld is voor transmissies, hydraulische en oliegekoelde rem- en koppelingssystemen van land-, tuin- en industrietractoren. Door zijn lage stolpunt is deze olie met name geschikt voor wintertoepassingen

Eurol Hykrol CT Fluid heeft een zeer gunstige wrijvingskarakteristiek en is daardoor bij uitstek geschikt voor wet brakes (natte remmen) systemen. Het voorkomt zogenaamde 'stick slip' gedurende het gehele jaar, en het hiermee gepaard gaande lawaai.

Eurol Hykrol CT Fluid is geschikt voor het moderne schijfremmateriaal. Het biedt eveneens ruimschoots bescherming tegen slijtage, oxydatie, corrosie en schuimvorming en heeft een lange levensduur.

Prestatieniveau

- API GL-4
- Case MS 1207
- CNH MAT 3505
- ZF TE-ML 03F
- Case MS 1210
- Ford WSS-M2C41-B
- Ford WSS-M2C48-C
- IH B -6
- John Deere J20D
- Caterpillar TO-2

Fysische eigenschappen

Kleur	bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.863 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	41.2 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	7.3 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	143	ASTM D 2270
Vlampunt	197 °C	ASTM D 93
Pour point	-33 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E105825
Versie 1.0, 25-03-2016

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen.