

OILTECH®TO-4 SAE 30

1. GENERALITATI

OILTECH®TO-4 SAE 30 este un ulei special conceput pentru echipamente de construcții, pentru utilizarea în schimbătoare de viteze și cutii de viteze, angrenaje laterale, osii de acționare, cablu de trolu, sisteme hidraulice și angrenaje de deplasare hidrostatice în conformitate cu instrucțiunile producătorului.

2. DOMENIUL DE UTILIZARE

OILTECH®TO-4 SAE 30 este special conceput pentru utilizare universală în echipamentele de construcții CATERPILLAR, dar poate fi utilizat și în multe alte tipuri de mașini. Oferă protecție fiabilă la uzură și prelungește durata de viață a echipamentelor de transmisie și auxiliare. Aplicabilitatea sa universală reduce gama de produse care trebuie utilizate local și previne confuzia.

OILTECH®TO-4 SAE 30 poate fi utilizat în sisteme hidraulice, acționări hidrostatice, angrenaje schimbătoare de viteze, frâne umede și trolii de cablu.

Proprietăți caracteristice:

- previne prinderea și alunecarea;
- minimizează uzura transmisiei;
- prelungește durata de viață a garniturilor ambreiajului;
- prelungește durata de viață a plăcuțelor de ambreiaj, crește puterea de remorcare a mașinii și în multe cazuri împiedică scârțâitul frânelor;
- previne uzura, coroziunea și oxidarea.

3. NIVELUL DE PERFORMANTA

ALLISON C-4, API CF / CF-2 și GL-4, CATERPILLAR TO-4, DRESSER KOMATSU, ZF TE-ML 03A, 03C, 04A, 07D, 07F.

4. CARACTERISTICI TIPICE conform ST-LBX 166

DENUMIREA CARACTERISTICII	LIMITE DE ADMISIBILITATE ® OILTECH TO-4 SAE 30	METODA DE ANALIZA
Densitate la 15°C kg/m ³	890	ISO 3675
Viscozitate cinematica la 40 °C mm ² /s	94	ISO 3104
Viscozitate cinematica la 100 °C mm ² /s	10.7	
Punct de inflamabilitate COC, °C	242	ISO 2592
Indice de viscozitate	100	ISO 2909
Punct de curgere, °C	<-24	ISO 3016

5. AMBALARE

Produsul se ambaleaza la 1L, 20L si 200L.

6. TERMEN DE GARANTIE - 5 ani in depozitare.

PRODUS CU CERTIFICAT DE CONFORMITATE nr. 1447/ Emis de R.A.R. – O.C.P