



Eni Multitech CT

Az **Eni Multitech CT** sorozat kifejezetten erőátviteli berendezések, mechanikus sebességváltók, véglehajtások, hidraulikus rendszerek, nedves tengelykapcsolók és fékek működtetésére készült, azokra a kenési helyekre, ahol a gépgyártó **CATERPILLAR TO-4**, vagy **ALLISON C-4** teljesítményszintet ír elő.

Jellemző paraméterek

SAE - fokozat		plus 10W	30	50	60
Viszkozitás 100 °C-on	mm ² /s	6,6	10,9	19	24
Viszkozitás -25 °C-on (CCS) cP		5100			
Viszkozitás -26 °C-on	mPa.s		120000		
Viszkozitás -15 °C-on	mPa.s			120000	
Viszkozitási index		118	100	100	100
Lobbanáspont C O C °C		200	190	250	250
Folyáspont	°C	-30	-30	-18	-15
Sűrűség 15°C-on	kg/dm ³	0,875	0,900	0,905	0,910

Tulajdonságok

Az **Eni Multitech CT** sorozat kifejezetten Caterpillar gépek hidraulikus rendszereihez lett kifejlesztve

Az **Eni Multitech CT** sorozat tagjai nagyon nagy oxidációs stabilitással rendelkeznek, az iszap- és üledékképződést maximálisan visszazorítják, így az olaj hosszú igénybevétel alatt sem szenved minőségromlást.

Kiváló kopásgátló tulajdonságaik révén hosszú fogaskerék és csapágy élettartamot biztosítanak, miközben igen szigorú terhelések esetén is védelmet nyújtanak.

Megfelelő súrlódást biztosítanak a nedves fékekben, megelőzik a fékek zajos működését, a vibrációt és a megcsúszást, amelyek túlmelegedéshez, gyors elkopáshoz vezetnének.

Összeférhető a kenési és hidraulikus rendszerekben felhasznált valamennyi tömítő- és szigetelőanyaggal. Egyaránt összeférhető a fém- és nemfém-alapú nedves féktárcsákkal, így hosszú és mindvégig csendes üzemet biztosítanak.

Habzástgátló tulajdonságuk révén minimalizálják a hidraulikus rendszerek, szivattyúk és szelepek hibajelenségeit.

Az **Eni Multitech CT** sorozat tagjai közül a **Plus 10W** a **SAE 30** és **SAE 50** termékek teljesítményszintjüket tekintve megfelelnek a **Komatsu KES 07.868.1** jóváhagyásnak

Specifikációk és jóváhagyások

- **CATERPILLAR TO-4**
- **ALLISON C4 (plus 10W, 30)**
- **ZF TE-ML- 03 C (plus 10W, 30)**
- **ZF TE-ML- 07F (SAE 30)**
- **Eaton Vickers 35 VQ25 (plus 10W, 30, 50)**
- **DANA Powershift transmissions (plus 10W, 30)**
- **TREMEC/TTC (SAE 50)**