

## LEÍRÁS:

Új generációs, a legjobb minőségű szintetikus alap innovatív adaléksomaggal, széles hőmérsékleti tartományban, ideális sűrűlódás, és kopásgátló tulajdonságokkal rendelkezik, alacsony hamutartalommal kombinálva.

## JELLEMZŐ PARAMÉTEREK:

JELLEMZŐK	ÉRTÉKEK
Sűrűség 15°C-on (g/cm <sup>3</sup> )	0,87
Viszkozitás 40 °C-on (mm <sup>2</sup> /s)	100
Viszkozitás 100 °C-on (mm <sup>2</sup> /s)	n.a.
Viszkozitási index	n.a.
Folyáspont (°C)	-42
Lobbanáspont (°C)	230
Dinamikus viszkozitás (CCS) at-25°C max. mPas	n.a.
Bázisszám (BN) (mg KOH/g)	n.a.

## TULAJDONSÁGOK:

- + használata jelentősen meghosszabbítja a berendezés élettartamát
- + extrém működési módok között, széles környezeti hőmérséklet-tartományban is jelentős üzemanyag-megtakarítást biztosít
- + szintetikus alap, megnövelt termikus oxidációs stabilitást biztosít az olajnak,
- + kiváló mosó-diszpergáló tulajdonságok és alacsony az hamutartalom megakadályozza a lerakódásokat és karbantartja a motor alkatrészeit
- + csökkentett párolgási tulajdonsága és magas lobbanáspontja javítja az olaj élettartamát

API: CK-4/CJ-4

ACEA: E11/E8/E6(DAF, IVECO)

GYÁRTÓI JÓVÁHAGYÁSOK, SPECIFIKÁCIÓK:  
CATERPILLAR ECF-3; CUMMINS CES 20086 ;DETROIT DIESEL DDC 93K222; MAN M 3775; MB 228.31/228.51; MAN M 3477 Approval; MACK EOS-4.5 Approval; RENAULT VI RLD-3 Approval; VOLVO VDS-4.5 Approval

20 literes műanyag kanna

60 literes fémhordó

200 literes fémhordó

1.000 literes konténer

- + hatékonyan védi a motor alkatrészeit minden típusú korróziótól
- + csökkentett habzás, kiváló alacsony hőmérsékleti tulajdonságok, alacsony dermedéspont, jó olajszivattyúzhatóság tulajdonságok mindjavítják az olaj tulajdonságait
- + kompatibilis az összes kipufogógáz-utókezelő rendszerrel, DPF, TWC, EGR és SCR a Low SAPS technológia használatának köszönhetően

## FELHASZNÁLÁSI TERÜLET:

Használható a legújabb generációs, nagy teljesítményű és nagy sebességű, turbófeltöltővel és anélkül, a nehéz körülmények között alacsony kéntartalmú üzemanyaggal működő dízelmotorokhoz. Alkalmos földgázzal (LNG) és kőolajjal (LPG) működő motorokhoz is. Minden típusú nagy teljesítményű dízelmotorhoz (távolsági teherautók, buszok, stb.), terepgépekhez (építőipari, bányászati, mezőgazdasági) és európai, amerikai és ázsiai gyártók berendezéseire tervezve, amelyek megfelelnek az Euro I – VI követelményeinek, ahol CK-4 vagy annál alacsonyabb teljesítményszint szükséges.

### KEZELÉS ÉS TÁROLÁS:

Tároljuk száraz, jól szellőző helyen az eredeti göngyölegben. Tartsuk távol nyílt lángtól és egyéb gyújtóforrásoktól. Óvjuk a közvetlen napfénytől. A termék felhasználása, tárolása és szállítása során az ásványolaj-termékekre vonatkozó munka- és környezetvédelmi előírásokat kell betartani. További részletesebb információkért lásd a termék Biztonsági Adatlapját. A hajtóműolajok készre formulázott kenőanyagok, utólagos adalékolásuk szükségtelen és előre nem látható káros következményekkel járhat. Erre az esetre a gyártó és forgalmazó nem vállal felelősséget. Az ajánlott tárolási körülmények betartása mellett, bontatlan göngyölegben a szavatossági idő: 60 hónap Ajánlott tárolási hőmérséklet: m ax. 40°C