



Új kiszerezésben - Eni Grease LCX

Az Eni kenőzsír palettáján már hosszú ideje megtalálható az Eni Grease LCX sorozat, amely szintetikus bázisolajjal és lítium-komplex sűrítővel készülő termékcsalád. A sorozat tagjai különböző alapolaj viszkozitással és különböző konzisztenciával készülnek. A lítium-komplex sűrítő és a szintetikus (PAO) bázisolaj kombinációjával gyártott **Eni Grease LCX 2/220** termékünk kopásgátló és EP adalékainak köszönhetően nagy terhelésállósággal rendelkezik és igen hosszú utánkenési periódussal használható. A nagyon magas cseppenéspontja mellett rendkívül jó hidegoldali tulajdonságai vannak. Rendkívül jó tapadású és vízállóságú kenőzsír. Alkalmazható csapágy és alkatrész kenésre, a legkülönbözőbb kenési helyekre, ahol nagy terhelés-és hőállóságra van szükség. Javasolt felhasználási hőmérséklet tartomány: $-40^{\circ}\text{C}/+160^{\circ}\text{C}$.

A korábbi kiszerezések mellett most már elérhető 0,4 kg-os patronos kiszerezésben is.

Új hőközlő olaj az Eni palettájában

A korábban széles körben alkalmazott Eni Alaria 3 hőközlő olajunk helyét egy emelt terhelhetőségű termék veszi át, **az Eni Alaria 3 HT**. A „HT” jelzés a névben az angol **H**igh **T**emperature szavak kezdőbetűiből adódik. Az új termék magasabb hőmérsékletű rendszerekben is alkalmazható, mint az eddig használt termékünk. **Zárt rendszer** esetén az eddigi 320°C kazánhőmérséklet helyett **340°C kazánhőmérsékletig, a rendszerben** pedig a korábbi 300°C helyett **320°C hőmérsékletig** alkalmazható. Nyitott rendszer esetén 180°C a megengedhető legmagasabb rendszerhőmérséklet. A most bevezetésre kerülő termékünk a korábbi termékkel mindennemű műszaki fenntartás nélkül keverhető.

Az Eni Alaria 3 HT termék már elérhető 20 literes kannás, 180 kg-os nagy hordós és 850 kg-os konténeres kiszerezésben

A termékekkel kapcsolatos további információkért kérjük hívja területi képviselőjét vagy vevőszolgálatunkat.

2024. november 13.

