

Tisztelt Partnerünk!

Augusztusi hírlevelünkben a személygépjármű palettánkat bővítő, elsősorban a **Suzuki** gépkocsikhoz ajánlott **SAE 10W-30**-as viszkozitású motorolajról és az új literes kiszerelésben elérhető ipari termékeinkről olvashatnak.

### **Eni i-Sint Professional 10W-30**

Műszaki előzmény: a 90-es évek végén megjelentek a SAE xW-30 osztályba sorolt motorolajok, amelyek használatával az akkor elterjedt SAE 10W-40 termékekhez képest jelentős üzemanyag megtakarítást érhattünk el. Ezt részben a melegoldali viszkozitás csökkentésének köszönhetjük. Ebbe a sorba illeszkedik az **Eni i-Sint Professional 10W-30** termékünk, mely API SN/CF jóváhagyásokkal rendelkezik. Viskozitási osztályát és teljesítményszintjét tekintve megegyezik az említett motorgyártó által előírt termékkel. További előnye, hogy nemcsak benzin, hanem dízel üzemű személygépjármű motorokban is használható, ahol a gyártó az API CF szintet írta elő. Szintetikus technológiával készült kenőanyag, amely adalékcsomagja által kiváló motortisztaságot biztosít, megakadályozza a lerakódások kialakulását és fokozottan véd a kopástól. A szintetikus technológiának köszönhetően a párolgási veszteséget minimalizálja. A termék elérhető 1 és 4 literes kiszerelésben, de igény esetén ennél nagyobb kiszerelésben is rendelhető lesz.

### **Ipari kenőanyagok literes kiszerelésben**

Az ipari gyakorlatban használatos 20 és 205 literes (vagy 180 kg-os) termékek mellé - a piaci igényeket figyelembe véve - 1 literes kiszerelésben is elérhetővé tesszük az alábbi kenőanyagainkat:

- **Eni Oso 46:** kiváló minőségű DIN HLP vagy ISO-L-HM szintű nagy tisztaságú hidraulika olaj, amelyet bármilyen típusú hidraulikus rendszerben használhatunk.
- **Eni Arnica 46:** speciális adalékolású, nagy tisztaságú, széles hőmérséklet tartományban használható, magas viszkozitási indexű hidraulika olaj. ISO-L-HV vagy DIN HVLP szintű termék.
- **Eni Dicrea 100:** légkompresszorok kenésére kifejlesztett kenőanyag sorozat ISO VG 100-as tagja. Alkalmazását elsősorban dugattyús kompresszorokban javasoljuk.

Javasoljuk minden olyan felhasználónak, aki nem ipari méretű rendszerrel dolgozik és az adott termékből csak néhány literre vagy néhány deciliterre van szüksége a feltöltéshez.

A pontos árakról és a termékek elérhetőségéről érdeklődjön területi képviselőjénél.