



# Eni Autol TOP 2000

Különlegesen hosszú élettartamú, szintetikus alapolajú, speciális, kitűnő tapadású kenőzsír.

## Jellemző paraméterek

NLGI konzisztencia fokozat		2
Sűrítő		Spec. Ca szappan
Felhasználhatósági hőmérséklet tartomány	°C:	-30-+120
Vízállóság DIN 51 807		0-90
EMCOR teszt DIN 51 802		0
Bázisolaj viszkozitása, 40 °C -on	mm <sup>2</sup> /s	800
Penetráció	1/10 mm	265/295
Cseppenéspont DIN 51 801	°C	150

## Tulajdonságok

Az **Eni Autol TOP 2000** – szupertartós, speciális, szintetikus bázisú kenőzsír, rendkívüli adhéziós tulajdonságokkal. Világos zöld színű, majdnem áttetsző, jól adagolható és nagy üzemi nyomást tud elviselni.

Szélsőséges körülmények között - pl. kerékcsapágyaknál - csökkenti a csapágy kopását és különösen ellenáll a csapágyakból és a csúszó felületek közüli kimosási veszélynek. Vízálló képessége még a sós vízzel szemben is kiváló. A csekélyebb kimoshatóság, - pl egy csapágyból -, a gépkocsi és az ipari gépek kenése és élettartama szempontjából kiemelt jelentőségű.

Az **Eni Autol TOP 2000** nagynyomást álló kenőzsír járművek, ipari, építőipari és mezőgazdasági gépek kenésére. Megbízhatóan alkalmazható, mint "probléma-megoldó" termék a kenési pontokon akár kritikus igénybevétel mellett is (sokterhelés, magas páratartalom, sós víz, magas nyomás alacsony relatív mozgással stb.) Ezek pl. ipari robotok, folyamatosan mozgó szállítóeszközök, valamint hajók vagy téli munkaeszközökhöz számára. A magas alapolaj viszkozitás ellenére a központi kenőrendszerekben is gond nélkül alkalmazható

- Abszolút vízállóság
- Kiváló víztaszító tulajdonság
- Nagyon jó tapadási képesség
- Kiváló mechanikai stabilitás
- Súrlódáscsökkentés, hosszú ideig tartó kenéssel, vegyes súrlódás esetén is.
- Tényleges, hosszú távú kenés
- Tökéletes tömítési képesség

Eni Autol TOP 2000	NLGI 2
DIN 51825 T.3	KP 2 K -30

**Figyelem!** A megengedett legmagasabb, rövid ideig tartó csúcshőmérséklet 125 °C!