



Eni Eco Grease 2

Az **Eni Eco Grease 2** egy biolebomló, világosbarna színű vízmentes-kalcium szappan bázisú, növényi olajjal formulázott kenőzsír. Kifejezetten a TBM (Tunnel Boring Machine = alagútfúró gép) csapágyainak folyamatos kenésére fejlesztették ki.

A mezőgazdasági és márványvágó gépek és alkatrészek veszteséges kenési helyeire is ajánlott, továbbá minden olyan környezeti szempontból érzékeny területeken, ahol fennáll a környezetszennyezés kockázata.

Felhasználói előnyök:

- Ideális olyan alkalmazásokhoz, ahol ajánlott vagy kötelező a környezetbarát termékek használata, hogy megóvjuk a természetet.
- Az alapolaj magas biológiai lebonthatóságának köszönhetően (>80% a CEC L-33-A-93 szabvány szerinti módszerrel mérve) biolebomló termék.
- Magas tapadóképesség és jó ellenállás a vízzel való kimosódással szemben.
- A berendezések hatékony védelme a korrózió ellen a kiváló rozsdagátló tulajdonságoknak köszönhetően.
- Tartós kenőfilmet biztosít, amely hosszú távon is magas kopásgátló tulajdonságokkal rendelkezik.

Jellemző paraméterek

Eni Eco Grease 2	ASTM szabvány	Mértékegység	Értéke
NLGI konzisztencia	D 217		2
Megjelenés			sima szerkezetű
Szín			világosbarna
Sűrítő típusa			vízmentes kalcium
Penetráció 25°C-on	D 217	1/10 mm	280
Bázisolaj típusa			növényi
Bázisolaj viszkozitás 40°C-on	D 7042	mm ² /s	36
Cseppenés pont	D 566	°C	145
Alkalmazási hőmérséklet tartomány		°C	-30/+90

Specifikációk és jóváhagyások

- DIN 51825 K 2F -30
- ISO 12924 L-XCBDA 2
- Biolebonthatóság CEC L-33-A-93: >80%

Figyelmeztetés

A kompatibilitási problémák elkerülése érdekében javasoljuk, hogy az **Eni Eco Grease 2**-t ne keverjük össze más típusú kenőzsírokkal.