



Eni Eco Grease 0

Az **Eni Eco Grease 0** környezetbarát kenőzsír amely kalcium szappan sűrítőből és biológiailag lebomló növényi olaj alapú bázisolajból készült. Világosbarna színű, sima textúrájú, rozsdá- és kopásgátló adalékot tartalmaz.

Magas mechanikai stabilitással és kiváló kenési tulajdonságokkal rendelkezik. Vizes kimosásnak ellenáll és felhasználható réz és ötvözetek kenésére is.

Alacsony környezetterhelésű kenőanyag, ezért felhasználása javasolt a mezőgazdaságban, márványvágáshoz, természeti környezetben vagy akár szennyvíztisztító telepeken működő gépekhez.

Az **Eni Eco Grease 0** a CEC L-33 82T teszt szerint biológiailag lebomló.

Felhasználói előnyök:

- Hozzájárul a környezet megóvásához.
- Biológiai lebomthatóság > 95% a CEC L33 T82 teszt szerint.
- Jól ellenáll a vízzel való kimosódással szemben
- Jó kopás- és rozsdagátló tulajdonságú termék

Jellemző paraméterek

Eni Eco Grease 0	ASTM szabvány	Mértékegység	Értéke
NLGI konzisztencia	D 217		0
Megjelenés			homogén, krémszerű
Szín			barna
Sűrítő típusa			vízmentes kalcium
Penetráció 25°C-on	D 217	1/10 mm	370
Bázisolaj típusa			növényi
Bázisolaj viszkozitás 40°C-on	D 7042	mm ² /s	36
Cseppenés pont	D 566	°C	140
Alkalmazási hőmérséklet tartomány		°C	-30/+80

Specifikációk és jóváhagyások

- DIN 51825 K 0F -30
- ISO 12924 L-XCBDA 0
- Biolebomthatóság CEC L-33-T82: >95%

Figyelmeztetés

A termék hőhatások miatti romlásának megakadályozása érdekében a kültéri tárolás nem javasolt. Javasoljuk a zárt környezetben történő tárolást 0 és + 40 °C közötti hőmérsékleten.

A kompatibilitási problémák elkerülése érdekében javasoljuk, hogy az **Eni Eco Grease 0**-t ne keverjük össze más típusú kenőzsírokkal.