

Új termékek az Eni kínálatában

Napjainkban egyre inkább nő az igény a környezetet kímélő technológiákra és termékekre. A természeti környezetben használt termékeknél különösen fontos, hogy lehetőleg biolebomló termékeket használjanak.

Az Eni termékkínálatában most megjelent **Eni Eco Lube MS** termék teljes mértékben illeszkedik ezekhez a célkitűzésekhez. Az **Eni Eco Lube MS** termékünk egy biolebomló fűrészgép lánckenő olaj, amelyet kiváló minőségű természetes észterekkel és kopásgátló adalékanyagok felhasználásával formuláztak. Védi a környezetet, mivel a CEC L-33-A 94 tesztnek megfelelően több mint 90%-ban biolebomló termék.

A kenőzsír választék is bővült két biolebomló termékkel. Az **Eni Eco Grease 0** és az **Eni Eco Grease Plus 2** termékeinket javasoljuk minden olyan esetben alkalmazni, amikor különös figyelmet szeretnénk fordítani a környezet védelmére.

Az **Eni Eco Grease 0** egy NLGI 0 konzisztenciájú, halvány barna színű, kalcium szappan bázisú, biolebomló növényi olaj tartalmú környezetbarát kenőzsír. Magas mechanikai stabilitással rendelkezik, vizes kimosásnak ellenáll. Javasolt alkalmazási területei pl. a mezőgazdasági gépeknél, márvány vágásnál, valamint természetes vizeknél, vagy szennyvíztisztító telepeken működő gépeknél. Az Eni Eco Grease 0 a CEC L-33 82T teszt szerint több mint 95%-ban biolebomló termék.

Az **Eni Eco Grease Plus 2** egy NLGI 2 konzisztenciájú, környezetbarát, biolebomló kenőzsír. A termék vízmentes kalcium szappan bázisú és szintetikus észter bázisolajú, amelyet rozsdásodást gátló, antioxidáns és EP (Extreme Pressure) nagy nyomást álló adalékolással láttak el. Csapágyak, láncok, drótkötelek kenésére tervezték és olyan, környezeti szempontból érzékeny területeken működő alkatrészek kenésére, ahol fennáll a környezetszennyezés kockázata. Alkalmos nedves és tengeri környezetben működő alkatrészek, hajók kenésére, fedélzeti alkalmazásokra, kikötői emelődaruk, víztisztító telepek, gátak, zsilipek és víztározóknál tovább pl. alagútúrógépeknél, illetve vasúti alkalmazásra is. Az OECD 301B tesztnek megfelelően több mint 60%-ban biolebomló termék.

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

2021. július

