

# GRAISSE OG 8.44 DTZ

Zsír fogaskerekekhez és sodronykötélhez

Az **OG 8.44 DTZ** egy EP-tulajdonságú termék magas  $\text{MOS}_2$  tartalommal. Az termék teljességgel oldhatatlan vízben.

Az **OG 8.44 DTZ** tapadása kiemelkedően jó, továbbá tartalmaz egy korróziógátló adalékot, amelynek köszönhetően hatékonyan védi a kent felületet.

## Fizikai tulajdonságok:

Szín		fekete
Megjelenés		folyékony
Felhasználási hőmérséklettartomány		-20°C-tól +160°C-ig
Alapolaj típusa		ásványi
Szulfidanyag		alumínium-komplex szappan
4-golyós SHELL teszt	ASTMD 2596	500 kg
EMCOR teszt	NFT 60135	0
NDN faktor		300000

## Alkalmazási területek:

Nagy terhelésnek kitett fogaskerekek, sodronykötelek, fogaslécok és általában minden alacsony sebességgel működő nyitott gépelem

- » Vendéglátóiparban: daruk és kotrógépek vezérlőgörgői, fém sodronykötelek
- » Szállításban: traktorok nyeregkuplungja
- » Cementgyártásban és műtrágyagyártásban: fogaskerekek és sütőhengerek
- » Villamosenergia szektorban: vízszivattyúk, zsilipkapuk
- » Gépgyártásban: darupályák, prések fogazott hajtótengelyei, sínek, szánok, présoszlopok
- » Papíriparban, bányagyártásban: vízkimosásos áttételek
- » Textiliparban: nyitott csapágyak, keréktengelyek, barázda fogazatú tengelykötések
- » Nyirkos és poros környezetben üzemelő láncok

A dokumentumban szereplő adatok tájékoztató jellegűek, és nem kezelhetők kötelezettségvállalásunkként.