



MILLERS OILS

INDUSTRIAL



INDUSTRIAL



KARTA PRODUKTU NR 6233

NAZWA PRODUKTU / LEPKOŚCI:

MILLERGREASE HP2

OPIS:

Najwyższej jakości smar zawierający sulfonian wapnia, na bazie wyselekcjonowanych olejów bazowych. Kolor słomkowy.

STOSOWANIE:

Opracowany do stosowania w ciężkich warunkach – smarowanie łożysk oraz komponentów pracujących w wysokich temperaturach, pod dużym obciążeniem, w warunkach słonej wody morskiej, lub w warunkach szkodliwości chemicznej. Idealny w przemyśle papierniczym, betoniarniach, górnictwie, kamieniołomach, hutach, sprzęcie budowlanym.. Temperatura pracy: od -30°C do 180°C.

KORZYŚCI:

Wysoka stabilność mechaniczna i termiczna wydłuża interwały smarowania. Wysoki poziom odporności na słoną wodę i niektóre chemikalia gwarantuje długą żywotność smaru w nieprzyjnym środowisku.

CHARAKTERYSTYKA:

Postać: słomkowy smar jednolity
Zagęszczacz... sulfonian wapnia
Penetracja (IP50)... 265 do 295
Klasa NLGI... 2
Test 4 kulek spawanie (IP 239)... >250kg
Test korozyjny EMCOR (IP 220)... 0:0
Lepkość oleju bazowego w 40°C... 100 cSt
Temperatura pracy... -30 do 180°C
Rodzaj oleju bazowego... olej mineralny

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO:

Karta charakterystyki oraz dotycząca zdrowia i bezpieczeństwa nr 6233 odnosi się do tego produktu. Używany zgodnie z przeznaczeniem, nie wymaga specjalnego obchodzenia się. W razie wątpliwości, prosimy skontaktować się z Millers Oils.

DIFF, wyłączny dystrybutor Millers Oils w Polsce
ul.Kolejowa 15
58-100 Świdnica
tel./fax 0748522090
www.millersoils.pl , info@millersoils.pl

