



MILLERS OILS

INDUSTRIAL



INDUSTRIAL



KARTA PRODUKTU NR 5298

NAZWA PRODUKTU / LEPKOŚCI:

DELTA 000 EP

OPIS:

Najwyższej jakości smar na bazie litowej z dodatkami EP.

STOSOWANIE:

Smar do układów centralnego smarowania wymagających smaru półpłynnego. Temperatura pracy od -30 do 110 stopni Celsjusza.

KORZYŚCI:

- smar NLGI 000 ma dobre właściwości adhezyjne, oraz dobrą pompowalność, co zapewnia szybkie rozprowadzanie się smaru w układzie, oraz odpowiednie smarowanie wszystkich komponentów.
- Wysoka odporność na wodę, i znakomite właściwości antykorozyjne – chroni układ smarowania oraz łożyska

CHARAKTERYSTYKA:

Postać... Ciemno - brązowy smar półpłynny

Zagęszczacz... Mydło litowe

Penetracja (IP50)... 445 do 475

Klasa NLGI... 0

Test 4 kulek spawanie (IP 239)... 315kg

Test obciążenia Timken OK... 23kg

Test korozyjny EMCOR (IP 220)... 0:0

Lepkość oleju bazowego w 40°C... 180 cSt

Temperatura pracy... -30 do 110°C

Miedziowy test korozyjny (IP 112)... zaliczony

Rodzaj oleju bazowego... olej mineralny

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO:

Karta charakterystyki oraz dotycząca zdrowia i bezpieczeństwa nr 5298 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

