



Naftochem®

Przedsiębiorstwo Doświadczalno-Produkcyjne
Spółka z o.o. ul. Józefitów 11/8, 30-039 Kraków

INFORMACJA TECHNICZNA

Smar Multilub EP-00

ZASTOSOWANIE

Smar **Multilub EP-00** stosuje się do smarowania przekładni zamkniętych.
Smar **Multilub EP-00** może być również stosowany do centralnego smarowania nadwozi, do którego jest zalecany smar klasy NLGI 00.

Zakres temperatury pracy smaru Multilub EP-00 wynosi od -30 °C do +100 °C.

SKŁAD OGÓLNY

Smar **Multilub EP-00** produkowany jest na bazie gębokorafinowanego oleju mineralnego zagęszczonego mydłami litowymi kwasu 12-hydroksystearynowego. Zawiera dodatki o działaniu przeciwutleniającym, przeciwkorozyjnym oraz polepszającym własności przeciwzużyciowe, smarne i przyczepnościowe.

WŁASNOŚCI

- penetracja po ugniataniu w temp. 25°C	395-435
- temperatura kroplenia, °C, nie niższa niż	160
- badanie działania korodującego: na płytkach z miedzi w temp. 100°C w czasie 24h, metoda B	wytrzymuje
- penetracja w temp. -30°C, nie niższa niż	180
- własności smarne, obciążenie zespawania, daN, nie niższe niż	196

PRZECHOWYWANIE

Smar **Multilub EP-00** należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, zabezpieczonych przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.
Dopuszcza się przechowywanie smaru do 1 roku.

INFORMACJI UDZIELA

DZIAŁ SPRZEDAŻY:

tel.: +48 513 049 288,

+48 664 099 045

e-mail: sprzedaz@naftochem.pl

DZIAŁ TECHNOLOGICZNY:

Mobile: +48 664 133 569

e-mail: technolog@naftochem.pl