



## MANNOL Universal Multipurpose Grease MP2 Ester

8106 / 8027 / 8095 / 8098 / 8102 /  
8047 / 8114

Wielozadaniowy smar na bazie wysokorafinowanych olejów mineralnych z zagęszczaczem na bazie mydła litowego z dodatkiem syntetycznych estrów oraz specjalnych dodatków antyoksydacyjnych i antykorozyjnych.

### Właściwości:

- Obecność syntetycznych estrów znacznie zwiększa właściwości przeciwzułyciowe, przeciwzatarciowe i przeciwтарыciowe smaru;
- Zachowuje swoje właściwości użytkowe od -30 °C do +120 °C, co zwiększa żywotność łożysk;
- Posiada dobrą wodoodporność;
- Chroni przed korozją podczas długotrwałej eksploatacji urządzeń w zanieczyszczonym środowisku;
- Posiada doskonałą stabilność mechaniczną i oksydacyjną;
- Konsystencja smaru pozostaje niezmienna podczas długotrwałego przechowywania. Data przydatności 5 lat od daty produkcji.

### Zastosowanie:

- Łożyska łożyskowe i toczne do dużych prędkości (łożyska kulkowe i łożyska łożyskowe);
- Łożyska do silników elektrycznych i generatorów elektrycznych, pomp itp.;
- Zamknięte zespoły łożyskowe z dożywotnim smarowaniem;
- Opracowany do stosowania we wszystkich typach urządzeń mobilnych, jak również do ogólnego zastosowania w przemyśle.

Przestrzegaj wskazówek producenta podanych w instrukcji obsługi urządzenia!

**Recommendation**

DIN 51502 K2K-30

NLGI 2

**PACKAGING**

800g	8106		
18kg	8114		
9kg	8047		
4.5kg	8027		
400g	8027-04		
230g	8095		
100g	8098		