

LUPROMAX®



HEAT ACTIVATED
HAT
TECHNOLOGY

GR

LUbricates
PROtects
MAXimizes



**SUPER ANTI-WEAR
GREASE**



**SUPER LIQUID
GREASE**

LUPROMAX® GR merupakan Multi-Purpose Grease yang tersedia dalam dua jenis yaitu SUPER LIQUID GREASE dan SUPER ANTI-WEAR GREASE. Dengan teknologi Heat Activated Technology (HAT) dari Magna International Canada Inc, LUPROMAX® GR dilengkapi dengan “extreme pressure dan anti-wear agents” yang berfungsi untuk melumasi dan memberikan perlindungan terhadap bearing sehingga tidak mudah terjadi keausan.

LUPROMAX® GR juga dilengkapi dengan anti korosi dan anti oksidan yang melindungi bearing dari karat dan oksidasi. LUPROMAX® GR bekerja dengan membentuk lapisan film yang melekat kuat pada permukaan metal serta bersifat menolak air.

LUPROMAX® GR sangat sesuai untuk iklim tropis di Indonesia dengan kelembaban tinggi dan dapat bekerja pada temperature ekstrim (-75°C – 315°C).

KEUNGGULAN

- Dilengkapi dengan *Heat Activated Technology (HAT)*.
- Bersifat menolak air sehingga tetap efektif memberikan pelumasan dalam kondisi basah.
- Mencegah karat dan oksidasi.
- Memperpanjang usia penggunaan bearing.
- Mengurangi “friction” atau keausan pada bearing serta memungkinkan bearing bekerja dalam beban yang lebih tinggi.
- Cara penetrasi yang cepat dan mudah penggunaannya.

APLIKASI

Dapat digunakan untuk *bearing, water pump, ball joint, universal joint* dan direkomendasikan sebagai *Multi-Purpose Grease* pada sektor otomotif dan industri.

KEMASAN

- SUPER ANTI-WEAR GREASE : 300 gr
- SUPER LIQUID GREASE : 200 mL

Manufactured by:



MADE IN CANADA
Magna Products Corporation
1450 Government Road West
Kirkland Lake, Ontario P2N 2E9
Canada

Distribusi oleh PT Lupromax Pelumas Indonesia, Jakarta 11480



NACE
INTERNATIONAL

A member of

STLE
Society of Tribologists
and Lubrication Engineers



RoHS COMPLIANT
EUROPEAN COMMUNITY
DIRECTIVE 2002/95/EC