



MANNOL STP Grease Ester

8033

MANNOL STP Graisse Ester est une graisse multi-usages, faite sur la base d'huiles minérales hautement raffinées avec épaississant à base de savon calcium avec l'ajout d'esters synthétiques et d'additifs spéciaux anti-oxydants et anti-corrosifs. La base d'huile est l'huile minérale avec viscosité dans les limites de 90–110 mm2/s à 40 °C.

Conçu pour la lubrification temporaire du châssis de voiture, broches, joints, guides dans la gamme de températures de travail pratiques de -20 °C jusqu'à +60 °C. La consistance douce de la graisse facilite l'utilisation d'équipements lubrifiants tels que des pistolets pneumatiques à graisse. A une bonne résistance à l'eau froide. Ne convient pas à la lubrification des roulements et des pompes à jet d'eau.

Propriétés & #160;:

- La présence d'esters synthétiques dans la composition augmente de façon significative les propriétés anti-usure, anti-sufflage et anti-friction de la graisse;
- Maintient ses propriétés opérationnelles de -20 °
- A une excellente résistance à l'eau;
- Protection fiable contre la corrosion lorsque I ' équipement fonctionne dans un environnement contaminé pendant une longue période;
- A amélioré la pompe, ce qui facilite l'utilisation des pistolets à graisse;
- La consistance de la graisse demeure constante pendant le stockage à long terme. Durée de conservation: 5 ans à compter de la date de production.

Demande:

- Une variété d'assemblages de diapositives tels que des broches, des broches, des guides de diapositives;
- Peut être utilisé comme matériel de conservation:
- Non homologué pour utilisation dans les roulements et les pompes à jet d'eau.

Observez les instructions du fabricant dans le manuel d'utilisation de l'équipement!

PACKAGING

| 8033-18 | 8033-18 |
|----------|------------|
| | MN8033-4,5 |
| 8033-9 | 8033-9 |
| | MN8033-18 |
| | MN8033-9 |
| 8033-4,5 | 8033-4,5 |