

LUBRIFIANTS PROFESSIONNELS
ProLube 
 **MULTI**
GRAISSE MULTIFONCTIONNELLE

- Lubrifiant plastique au lithium.
- Très bonne stabilité au travail et au stockage.
- Adhérence exceptionnelle sur les métaux.
- Résiste à l'extrême pression et à l'usure.
- Insoluble dans l'eau : permet l'utilisation sur le matériel fonctionnant dans l'eau, la boue, soumis aux intempéries.
- Température d'application : - 20 °C à + 150 °C en continu.
- Permet d'espacer les fréquences de graissage.
- Protège contre la corrosion.
- Ne sèche pas.

S'utilise pour les engins de Travaux Publics travaillant en présence de poussières, eau ou haute température.
 Pour les sociétés de Transport : graissage général, articulations ou roulements y compris les roulements de moyeux.

APPLICATION

Toujours dégraisser les parties à traiter avec un solvant du type DYNA.
 Appliquer la graisse avec notre pompe à graisse pneumatique.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTERISTIQUES

| | |
|---|------------------|
| Caractéristiques | |
| Nature du savon | Li |
| Couleur | Verte |
| Grade NLGI | 2 |
| Viscosité de l'huile de base à 40°C (CSt) | > 300 |
| Pénétration à 25°C | |
| Travaillée 60 coups | 280 |
| 100000 coups | $\Delta \leq 30$ |
| Point de goutte minimum (°C) | 190 |
| Essai 4 billes Soudure (kg) | 315 |

D2813-1017

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société  www.pro5.fr

