



FREINS TAMBOURS



- ▶ **Graisse au savon de lithium extrême pression.**
- ▶ **Résistance élevée aux charges et aux chocs.**
- ▶ **Sa stabilité et ses propriétés renforcées d'adhésivité en font une graisse spécifique pour les organes très sollicités.**
- ▶ **Très bonne résistance à la centrifugation.**
- ▶ **Température d'utilisation : de - 20 °C à + 140 °C.**

S'utilise pour la lubrification des engrenages, freins, tambours et roulements travaillant sous fortes charges.

APPLICATION

Toujours dégraisser les parties à traiter avec un solvant. ZEP PL s'utilise au pinceau. À l'aide du pinceau, appliquer le produit sur la partie à protéger.

CONDITIONS D'EMPLOI

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

CARACTERISTIQUES

Aspect : Graisse lisse et filante.
Couleur : Ambrée.
Densité à 20 °C : 0.91.
Pénétrabilité 60 coups (NF T 60 132) : 220 - 250.
Point de goutte : > 180 °C.
Température d'utilisation : - 20 °C à + 140 °C.
Soudure 4 billes : 280 kg.
Corrosion cuivre (ASTM D 4048) : 1b.
Point éclair : > 227 °C.
Grade NLGI : 3.

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

POUR UNE DÉMONSTRATION :
CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP
OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52

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

D659-0821

