# GRAISSE MULTI FONCTIONS

# Fiche Technique



**Création :** 06/2013 **Mise à jour :** 01/2015

# GRAISSE MULTI-FONCTIONS



#### CONDITIONNEMENTS

**Réf : GR821** Cartouche 400g

**Réf : GR822** Pot 1 kg

**Réf : GR823** Seau 5 kg

Réf: GR824 Seau 25 Kg

# DESCRIPTION

Graisse universelle au savon de lithium. Excellente résistance à l'oxydation et aux intempéries. Bonne adhérence. Graissage de paliers, roulements, articulations soumis à de fortes charges et à des températures modérées.

#### **PROPRIETE**

- Très bonne stabilité au travail et au stockage.
- Résistance aux pressions élevées et à l'usure.
- Insoluble à l'eau.
- Excellente protection contre la corrosion.
- Compatible avec les joints et soufflets de cardan.

# CARACTÉRISTIQUES

Nature du savon : Lithium

Couleur: Ambre

Viscosité huile de base à  $40^{\circ}$ C (cSt);  $130 \pm 10$ 

Pénétration travaillée, 25°C(1/10 mm) 60 coups : 280 100 000 coups :  $\Delta$ ≤30

Point de goutte (°C) : 190 Essai 4 billes Usure (mm) : < 0.6 Essai 4 billes Soudure (kg) : 285

Ressuage (%): < 4 Water Spray (%): > 60 Water Wash Out (%) < 3

Plage d'utilisation : -20°C à +140°C

Charge Timken (Lbs):  $\geq 45$ 

## UTILISATION

Cardans et joints de transmissions homocinétiques pour le secteur automobile. Spécialement adaptée à la lubrification des articulations, crémaillères, câbles, etc... Tous graissages courants sous températures de service.

# • SÉCURITÉ ET LÉGISLATION

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur www.aexalt.net).

### Produit à usage professionnel

DANGEREUX - Respecter les précautions d'emploi.

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quand aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.