

## SPECIALE LD

**Graisse multifonctionnelle haute performance, adhérente et filante, pour usage général tel que la lubrification des articulations, cardans, moyeux, roulements et paliers lisses sous fortes charges ou en présence d'eau, dans le domaine de l'agriculture, les travaux publics, les transports ou l'industrie.**

**Températures usuelles d'utilisation : - 20°C à + 140°C.**

### Utilisation

**SPECIALE LD** est particulièrement recommandée comme graisse multi - usages pour cas d'utilisations sévères dans l'agriculture, les parcs travaux publics et pour les engins de chantier, mais aussi dans l'industrie et les transports,... Elle convient aux articulations, cardans, moyeux, paliers et roulements,... **SPECIALE LD** est compatible avec les autres graisses lithiques ou calciques.

### Propriétés

**SPECIALE LD** est une graisse haute performance, présentant :

- Un caractère adhésif et filant prononcé,
- Un pouvoir lubrifiant élevé, avec des propriétés extrême pression et anti-usure importantes,
- Des propriétés anti-corrosion et une excellente tenue à l'eau et à la centrifugation,
- Une bonne injectabilité par les appareils de graissage.

### Manipulation/ Stockage/ Sécurité

- Dans des conditions normales d'utilisation, le produit ne présente aucun danger particulier.
- Les informations relatives à la prévention et à la sécurité sont reprises dans une fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

### Caractéristiques physico-chimiques

CARACTERISTIQUES		SPECIALE LD
Aspect / Couleur		Lisse, filante/ Verte
Grade NLGI		2
Nature de l'épaississant		Li/Ca
Viscosité moyenne de l'huile de base à 40°C	cSt	140 cSt
Pénétration 60 coups à 25°C		265/ 295
Pénétration 100 000 coups		+ 20
Point de goutte	°C	≥ 180
Essai 4 billes, charge de soudure	kg	280
Test EMCOR eau distillée/ eau salée		0/1
Test Washer Wash Out	%	≤ 3

Les valeurs des caractéristiques peuvent varier selon les tolérances de production et des variations mineures peuvent apparaître. Notre société ne peut être tenue responsable d'une mauvaise utilisation du produit ou du non respect des recommandations.