

Fiche Technique

INTER SERVILAND LC

I. FONCTION:

Graisse MULTIFONCTIONNELLE, adhésive, **Extrême-Pression**, à base de savon de Lithium/Calcium, adaptée pour tous les usages courants et pouvant nécessiter des propriétés Extrême Pression : roulements, paliers lisses, articulations diverses, etc...

Cette graisse, filante, adhérente, insoluble à l'eau et avec un point de goutte élevé, est spécialement recommandée pour les engins T.P. et agricoles mais convient aussi pour les domaines de l'automobile, du transport et de l'industrie.

Plage d'utilisation : -20°C à +140°C

Classification : ISO 6743-9 : L-XBCEB2

II. CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :

Caractéristiques	Unités	Valeurs types
Couleur	-	Verte
Nature du savon	-	Lithium / Calcium
Consistance	NLGI	2
Point de goutte	°C	> 180
Pénétration travaillée (25°C) 60 coups	/	265-295
Water Wash out	%	< 3
Essai 4 billes soudure	kg	280
Essai 4 billes - soudure 1h à 40 kg	mm	0,7
Anti-rouille EMCOR	cotation	0 / 1

III. PROPRIETES :

- Très adhérente
- Très bonne stabilité au travail et au stockage
- Résistance aux pressions élevées et à l'usure
- Bon Pouvoir Extrême Pression
- Insoluble à l'eau, même bouillante et à la vapeur
- Protection Anti-rouille et Anti-corrosion

IV. APPLICATIONS :

- Graissage général

1610-21 / Rév 1 / page 1/1

Les renseignements figurant sur cette fiche technique sont donnés de bonne foi, ils ne peuvent en aucun cas constituer une garantie contractuelle.



URS is a member of Registrar of Standards (Holdings) Ltd.