

# LICAL EP2

Huiles

Graisses

Produits Divers

*Siège social :*  
ZI de Lann-Sévelin  
56850 CAUDAN  
Tél. 02 97 76 13 87  
Fax 02 97 76 13 69

*Agence Commerciale :*  
ZA Des Acacias  
10 Rue des Saules  
44260 SAVENAY  
Tél. 02 40 58 26 59

*Agence Commerciale :*  
ZI La Croix Rouge  
35770 VERN-SUR-SEICHE  
Tél. 02 99 62 15 62

**GRAISSE LITHIUM / CALCIUM, EXTREME PRESSION,  
USAGES PROFESSIONNELS SEVERES DE - 25 A + 140°C**

## DESCRIPTION

*Graisse extrême pression à base de Lithium/Calcium particulièrement adaptée pour un usage professionnel intensif.  
Ses qualités supérieures apportent une protection dans la durée et permettent un espacement des cadences de graissage important.  
Sa base de savon lithium/calcium lui confère des qualités hydrophobes particulières.*

## APPLICATIONS

*Toutes applications (roulements, paliers lisses et graissage en général).  
Elle est spécialement recommandée pour les usages Travaux Publics, Transports (roulements de moyeux...), Industries (matériels subissant de fortes charges ou hausse de °C), Agriculture...*

## AVANTAGES

***Insolubilité totale à l'eau*** (même bouillante) et à la vapeur.  
***Pouvoir extrême pression.***  
***Point de fusion élevé 180 °C*** qui permet l'emploi de la LICAL EP 2 sur des paliers ou des roulements ayant tendance à l'échauffement.  
***Adhérence*** exceptionnelle sur le métal (forte présence d'agent filant)  
***Stabilité de fonctionnement*** avec une bonne résistance à l'altération et au cisaillement.

## MANIPULATION, HYGIENE ET SECURITE

*Dans les conditions normales d'utilisation, le produit ne présente aucun danger particulier.*

## CARACTERISTIQUES

<b>CARACTERISTIQUES</b>	<b>unités</b>	<b>LICAL EP2</b>
ASPECT		Lisse
COULEUR	Visuelle	Verte
POINT DE GOUTTE	°C	>190
PENETRATION 60 CYCLES	A 25°C	265/295
CONSISTANCE	NLGI	2
ESSAI 4 BILLES, Charge de soudure	Kg	315
NATURE du SAVON		Lithium / Calcium
WHEEL BEARING	g	<2
EMCOR eau distillée / salée		0/1
Code produit		872

F  
i  
c  
h  
e  
T  
e  
c  
h  
n  
i  
q  
u  
e

Les caractéristiques techniques de cette fiche technique sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle.