



POLYGRAISSE Cartouches

GRAISSE EXTREME PRESSION A USAGE GENERAL



LES AVANTAGES

- Grande polyvalence
- Forte adhérence y compris en présence de fort délavage.
- Réduction de la consommation de graisse.
- Bonne stabilité à l'oxydation.
- Une exceptionnelle adhérence sur tous supports.



LES UTILISATIONS

- ❖ Destinée à la lubrification générale de la plupart des organes mécaniques tels que : paliers lisses, axes, paliers roulements.
- ❖ Utilisable en usage général pour l'automobile, le transport, les matériels de travaux publics ainsi que ceux des carrières et sablières, l'industrie.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Constituée d'une combinaison de savon complexe de lithium/calcium et d'une base semi synthétique de viscosité élevée, la **POLYGRAISSE** se caractérise par :

- Une très grande résistance au délavage, permettant de conserver intactes ses performances de lubrification.
- Une très grande stabilité au cisaillement mécanique sur toute la durée en service évitant les ramollissements qui occasionnent des consommations élevées de produit avec certaines autres graisses.
- Une association particulière d'additifs anti-usure et extrême pression garantissant la stabilité du film lubrifiant même sous de fortes charges et des chocs.
- Un bon comportement sur une large plage de températures.
- **POLYGRAISSE** présente des caractéristiques comparables à celles des graisses de spécialité vis-à-vis du comportement au délavage et de la stabilité mécanique.

Caractéristiques

UNITES

POLYGRAISSE

Couleur		Bleue
Epaississant		Lithium-Calcium
Grade NLGI		2
Point de goutte	°C	> 180
Nature huile de base		½ synthétique
Viscosité huile de base à 40°C	mm ² /s	0,7
Machine 4 billes – usure 1h/40 kg	mm	< 0,7
- Soudure		250
Températures d'utilisation	°C	-20 à +130

Les données ci-dessus correspondent à une production moyenne et ne constituent pas des spécification.

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations sécurité



Le 04 08 2016

NOTA :

Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr

