

## GRAISSE LITHIUM EP NLGI 2

**Description :** Graisse fabriquée à base du savon lithium SANS propriétés « Extrême Pression » pour des applications automobiles et industrielles.

**Application :** Une graisse universelle pour des températures d'application jusqu'à 140° C. Pour les applications où des propriétés EP (Extrême Pression) ne sont pas nécessaire entre autres pour les paliers et les roulements.

### Propriétés :

- Une grande stabilité au cisaillement mécanique.
- Anti-oxydation.
- Bonne résistance à l'eau.
- Bon comportement sur une large plage de température d'utilisation
- Très forte adhérence sur les surfaces métalliques.
- Une protection des surfaces contre la corrosion.

### Analyse typique :

Type de savon	Lithium	Couleur	Ambre
Point de goutte °C	140 °C	Application °C	-20°C / 140°C
Pénétration 25° C	265/295	Aspect	Lisse

Ces valeurs sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.

