

# GRAISSE S00

GRAISSAGE CENTRALISE  
TECHNOLOGIE EXTREME PRESSION GDA®

VERSION 2 - JUIN 2018

[WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM](http://WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM)

## CARACTERISITIQUES

• Couleur	Verte
• Grade NLGI	00
• Point de goutte NFT 60-102	160°C
• Température d'utilisation	-35 à 110° C
• Shell 4 billes soudure ASTM D2596	250Kg
• Shell 4 billes usure ASTM D2266	0,6 mm

## AVANTAGES

- Graisse minérale à base de savon Lithium-Calcium possédant les propriétés anti usure, extrême pression et anti-rouille. On assiste de plus en plus à un développement des installations de graissage centralisé sur Poids Lourds ou engin de T.P, et des installations industrielles qui sont étudiés pour des graisses molles grade 00.



## UTILISATIONS

- Spécialement recommandée pour Matériels T.P., Poids Lourds
- Excellente stabilité mécanique, même en présence d'eau. et à basse température.
- Haut pouvoir lubrifiant et bonne résistance à la corrosion.
- Assure un bon fonctionnement des appareils de graissage centralisé.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Dans les conditions normales d'emploi, la GRAISSE S 00 ne présente aucun caractère particulier de toxicité, et ne nécessite pour sa manipulation, que les précautions générales s'appliquant aux lubrifiants industriels.

## CONDITIONNEMENTS

- Fûts de 25 – 50 Kg
- Réf. 365 - - -

*Les renseignements contenus dans cette fiche technique ont pour but de vous conseiller. Ils n'impliquent aucun engagement de notre part.*