

# Synarok GY 150

## Huile Groupes de Pulvérisation

### Description

Pour corps de pompes PAN 15/18, MC 20/20

Stabilité thermique supérieure

Huile synthétique

Haute performance

### Caractéristiques

Huile synthétique de type polyglycol pour motopompes.

Correspond à des conditions d'utilisation difficiles.

- Pour groupes de pulvérisation / motopompes PAN 15/18.

- Pour groupes de pulvérisation / motopompes MC 20/20.

- Ses propriétés lubrifiantes et sa stabilité thermique sont très supérieures aux huiles minérales classiques.

- Ses propriétés permettent une utilisation dans les mécanismes où les contraintes sont importantes et qui travaillent à température élevée.

- Par rapport à une huile minérale, diminution du coefficient de frottement, propriétés extrême pression améliorées, très grande stabilité thermique.

- Pouvoir antioxydant et anticorrosion.

- Répond aux exigences CLP.

### Limites d'emploi

En cas d'utilisation à la suite d'huile minérale, rincer soigneusement avec un fluide adapté et laisser bien égoutter, faire le plein avec SYNAROK GY 150.

Contient du phosphate de trisobutyle.

Non miscible aux huiles minérales.

### Référence & Conditionnement

Réf 1.05.0059.01 : Huile - Bidon de 1 litre

# HUILE

## Fiche Technique



**IGOL.**  
LUBRIFIANTS



PAN 15/18



MC 20/20



**DALEP**