



## ROTOIL 46

### HUILE MINÉRALE ISO VG 46

#### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Spécial compresseurs d'air rotatifs à vis
- Très haut indice de viscosité
- Stabilité chimique exceptionnelle
- Faible formation d'acides
- Résistance maximum à l'oxydation
- Etanchéité totale et graissage permanent même en milieu saturé d'eau
- Augmente les fréquences de vidange
- Très faible résidu de Conradson
- Bas point d'écoulement
- Réduction d'énergie
- Température de fin de compression > à 100°C
- Propriété de désaération et de moussage
- Désémulsification ultra rapide
- Niveau de performance DIN 51506VDL
- Bon pouvoir anti-corrosion et anti-usure

#### DOMAINES D'APPLICATION

- Compresseurs d'air rotatifs à vis et à palettes et certains compresseurs à piston

#### MODE D'EMPLOI

- Vidanger le carter
- Ne pas procéder à un rinçage
- Nettoyer ou changer les filtres : pré-séparateurs, séparateurs et refroidisseurs ou condenseurs
- Procéder aux purges si nécessaire

#### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- |                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| • Aspect :              | Liquide jaune          |
| • Odeur :               | Caractéristique        |
| • Point d'éclair :      | >220°C                 |
| • Densité :             | 0,87 g/cm <sup>3</sup> |
| • Viscosité cinématique | 46 cSt à 40°C          |

#### CONDITIONNEMENT

- Bidon de 30L
- Code produit : IT1236143

#### STOCKAGE

- Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

