

# COMPRESS AIR

46

## DESCRIPTION

**COMPRESS AIR 46** : est une huile de haute qualité destinée à la lubrification des compresseurs d'air alternatifs de haute pression.

## APPLICATION

- Lubrification et refroidissement des compresseurs d'air
  - **Rotatifs à vis**
  - **Alternatifs à piston**
- Recommandé pour la lubrification de roulements à billes, paliers antifricction et engrenages industriels fonctionnant dans des conditions sévères.

## SPECIFICATIONS

- **DIN 51506 VDL**

## AVANTAGES CLIENT

- Totale inhibition de la corrosion, assurant une protection même en service humide.
- Haut point d'inflammabilité.
- Absence de calamine sur les clapets.

**CARACTERISTIQUES TYPIQUES**

Ces valeurs sont typiques de la production actuelle. Toutefois, Pétro Baraka se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques dans le respect d'une conformité du produit à ses spécifications.

CARACTERISTIQUES	Unité	Typique
Grade	-	ISO VG 46
Densité à 15 C°	-	0,855
Viscosité à 40 C° (KV40)	cSt	47,31
Viscosité à 100 C° (KV100)	cSt	7,11
Indice de viscosité (VI)	-	108,39
Point d'écoulement (PP)	C°	-22
Point d'éclair	C°	234

**CONDITIONS DE STOCKAGE**

Ne pas stocker les produits à des températures supérieures à 60°C. Il doit être conservé à l'abri du soleil, du froid intense et des fluctuations externes de températures.

Si possible, l'emballage ne doit jamais être exposé aux intempéries. Dans le cas contraire, les futs doivent être posés horizontalement, de manière à éviter toute contamination par l'eau et à préserver l'étiquette du produits.

