

COMPRESS AIR

68

DESCRIPTION

COMPRESS AIR 68 : 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 antifriction 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.

COMPRESS AIR

68

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 68
Densité à 15 C°	-	0.856
Viscosité à 40 C° (KV40)	cSt	69,44
Viscosité à 100 C° (KV100)	cSt	9.34
Indice de viscosité (VI)	-	111.62
Point d'écoulement (PP)	C°	- 19
Point d'éclair	C°	240

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.

**Pétro
Baraka**

   **PétroBaraka**
 www.petrobaraka.com
contact@petrobaraka.com



رمز الثقة
SYMBOLE DE CONFIANCE
منتج وموزع من طرف شركة ذ م م بيترو بركة
Oued zmor, la route nationale n46 Lot n01, Biskra
+213 (0) 33 55 27 11, 12