

## COMPRESS AIR

### **DEFINITION**

Huile synthétique ISO 46, haute performance, spécialement développée pour la lubrification des compresseurs alternatifs et rotatifs utilisés en service sévère.

Utilisation sur compresseurs à vis et à palettes.

### **PERFORMANCES**

ISO 6743/3 DAG, DAH

DIN 51506 VDL

GMLJ

DIN 51524 HLP

SAE MS1003-2

### **AVANTAGES**

- Extension des intervalles de vidange
- Réduction du blocage du séparateur d'air, permettant de réduire la maintenance
- Excellente compatibilité avec les joints, la peinture, et le système de distribution d'air
- Faible volatilité, conduisant à une faible perte de lubrifiant
- Excellente protection contre l'oxydation, l'usure et la corrosion
- Très bonne stabilité à haute température
- Point éclair élevé

### **CARACTERISTIQUES**

Densité	0.85
Viscosité à 40°C	44 cSt
Indice de viscosité	134
Point d'écoulement	-39°C
Point d'éclair	>220°C

Fiche technique, version du 03 mars 2022