

COMRALIM

Lubrifiant 100 % synthétique pour compresseur dans les industries agro-alimentaires

APPLICATIONS

- Les lubrifiants de la gamme **COMRALIM** sont adaptés à la lubrification des compresseurs à air en particulier compresseurs à vis, à palettes et à pistons dans les industries agro-alimentaires où un lubrifiant de synthèse est recommandé.
- **COMRALIM** convient également à la lubrification des circuits hydrauliques et vérins, ainsi qu'aux pompes à vide.

CARACTERISTIQUES

Caractéristique	Unité	GRADE ISO	
		46	100
Couleur	-	Incolore	
Densité à 15 °C	-	0,830	0,835
Viscosité à 40°C	cSt	46	100
Viscosité à 100°C	cSt	8.5	14/15
Indice de viscosité	-	>130	>130
Point d'écoulement	°C	< -30	≤ -30
Essai sur machine à 4 Billes: - Usure (1h, 40kg)	mm	0,35	0,35
HOMOLOGATION NSF NSF Registration N°		143023 Cat. H1	143022 Cat. H1

PERFORMANCES

- Lubrifiant de synthèse à haut indice de viscosité naturel satisfaisant aux exigences de spécifications:

AFNOR E 60 200	CB HV
DIN 51 506	VD-L
DIN 51 354	FZG passe 10

PROPRIETES

- Lubrifiant pour compresseurs **ne comportant que des constituants agréés par la FDA (Food and Drug Administration)** au titre 21 du Code Fédéral des Réglementations 178 3570 qui concerne les lubrifiants pouvant **fortuitement** entrer en contact avec les denrées alimentaires.
- Intervalle d'espacement de vidange élevé.
- Stabilité thermique élevée.
- Incolore et inodore.
- Empêche la formation de résidus et assure une meilleure sécurité.