

THE THERMAL-LUBE

PAO SYNTHÉTIQUE HUILE DE COMPRESSEUR

XL7330

Juillet 2022

XL7330 des séries de fluides de compresseur en polyalphaoléfine synthétique sont recommandées pour un large éventail de conditions de service allant des charges légères intermittentes aux applications intensives continues.

XL7330 les fluides présentent des caractéristiques anti-usure et une tolérance à l'eau supérieures, tout en protégeant contre l'oxydation et la corrosion.

XL7330 les fluides sont conçus pour empêcher le gommage, les boues, la résine et la formation de carbone dans les vannes et autres pièces de travail des compresseurs avec une excellente filtration.

XL7330 répond aux critères les plus stricts des fabricants de compresseurs.

Disponible dans toutes les catégories de viscosité standard ISO ou formulé sur mesure pour répondre à tous les besoins.

AVANTAGES:

- Non carbonisant
- Anti Usure, Anti Mousse
- Très résistant à la dégradation chimique
- Stabilité à haute température

UTILISATION:

- Compresseurs à palettes rotatives
- Compresseurs à vis
- Compresseurs à pistons

SPÉCIFICATIONS TYPIQUES

Code de produit: XL7330	/022	/032	/046	/068	/100	/150	/220	/922
ISO Grade	22	32	46	68	100	150	220	Multi
Viscosité (cSt à 40°C) (ASTM D445) (cSt à 100°C) (ASTM D445)	21.5 4.8	29.3 5.8	41.5 7.3	63.5 9.9	97.2 13.5	148.3 18.7	225 25.9	25.7 6.9
Indice de viscosité	151	145	141	140	139	142	147	253
Point d'éclair (°C)	202	210	214	222	225	225	235	208
Point D'écoulement (°C) (ASTM D97)	-58	-47	-40	-40	-35	-30	-32	-55
Gravité spécifique (g/ml)	0.85	0.85	0.86	0.87	0.87	0.88	0.88	0.87
Couleur	Bleu ou clair							



255 Ave Labrosse, Pointe-Claire, Québec, Canada H9R 1A3

T: +1.514.694.5823; www.thermal-lube.com

The information presented in this bulletin is, to the best of our knowledge accurate. It is intended to be helpful, and not considered to be a guarantee. L'information donnée dans ce bulletin est, au meilleur de nos connaissances, exacte. L'intention de ce bulletin est pour votre aide et non une garantie.