

THERMAL-LUBE

HUILE SYNTHÉTIQUE POUR LES MACHINES A PAPIER

XL7327

Juillet 2022

Le série **XL7327** est conçue pour répondre aux spécifications industrielles et automotrices où une huile hydraulique synthétique de très grande qualité est essentielle.

XL7327 est fait à partir des huiles de base synthétiques ayant un indice de viscosité (VI) élevé, et demeure stable sur une vaste gamme de températures.

XL7327 est formulé avec tous les additifs nécessaires i.e. **anti-usure, anti-rouille et anti-oxydant** afin de répondre aux spécifications. Cette huile est recommandée pour les systèmes de circulation hydraulique incluant les machines à papier.

XL7327 est disponible dans tous les grades standard d'ISO ainsi qu'en multigrade quatre saisons. Recommandé jusqu'à 8 000 heures de service (conditions d'opération normales) entre les vidanges.

SPÉCIFICATIONS TYPIQUES							
Code de Produit: XL7327	/022	/032	/046	/068	/100	/220	/320
Grade ISO	22	32	46	68	100	220	320
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	210 24.5	310 32.6
Indice de Viscosité (ASTM D2270)	151	145	141	140	139	146	145
Point d'éclair (°C)	202	210	214	222	225	225	228
Point d'écoulement (°C) (ASTM D97)	-65	-49	-40	-40	-35	-31	-28
Gravité spécifique (g/ml)	0.85	0.85	0.86	0.87	0.87	0.88	0.88
Couleur	Bleu						



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.