

Enero 26, 2015

Klüber Lubrication NA LP • P.O. Box 131359 • Tyler, CR 2120, Texas 75713, Tel. 903.534.8021 • Fax 903.581.4376

Información del producto

NOTA: La información que contiene esta publicación es resultado de minuciosas pruebas conducidas en nuestros laboratorios, y complementada por literatura seleccionada. No constituye de ninguna manera, una garantía, ni funciona como licencia de patente. Debido a la enorme variedad de condiciones de uso del producto, que no están bajo nuestro control, recomendamos ampliamente hacer pruebas respecto a la adecuación del producto. Las propiedades del producto son las actuales al momento.

SINTÉTICO PARA COMPRESOR DE AIRE

SUMMIT ULTIMA® SERIES

Summit Ultima® es un lubricante de alto desempeño elaborado específicamente para superar a otros lubricantes sintéticos para compresores rotativos del mercado. *Ultima* utiliza una base única que genera mejor resistencia a la oxidación y en la formación de lodo y depósitos que los aceites base sintética convencionales. Es compatible con la mayoría de los lubricantes OEM existentes. Por favor contacte a Summit para información adicional.

Propiedades Físicas

PRODUCTOS	Ultima-32	Ultima-46	Ultima-68
Grado ISO	32	46	68
Viscosidad			
@ 40°C, cSt	32.2	50	63.2
@ 100°C, cSt	5.61	7.35	9.28
@ 100°F, SSU	166	257	325
@ 210°F, SSU	45.1	50.9	57.5
Índice de viscosidad	113	108	126
Gravedad específica	0.899	0.921	0.920
TAN	0.34	0.28	0.28
Punto de inflamación, °F (°C)	495 (257)	490 (254)	490 (254)
Punto de congelación, °F (°C)	-71 (-57)	-49 (-45)	-49 (-45)
RPVOT, Prom. Minutos	Pasa	Pasa	Pasa
Corrosión	40/40/0	40/40/0	40/40/0
Tendencia a emulsión	(10 mins.)	(20 mins.)	(20 mins.)

Vida útil en almacenamiento: La vida útil del producto en almacenamiento es de 5 años desde su fabricación, después de esta fecha el producto debe certificarse nuevamente antes de su uso.

