

December 7, 2006 2006

P.O. Box 131359 • Tyler, CR 2120, Texas 75713, Phone 903.534.8021 • Fax 903.581.4376

Datos del Producto



NOTE: The information in this publication is the result of careful testing in our laboratories, complemented by selected literature. It does not in any way constitute a guarantee, nor does it serve as a license to operate any patent. Due to widely varying conditions of product use, which are beyond our control, it is strongly recommended that the product be tested for suitability. Product typical properties in this publication are current as of Dec. 7, 2006

LUBRICANTE SINTETICO PARACOMPRESOR DE AIRE

ULTIMA

Summit Ultimaes un lubricante de alto desempeño formu-lado especialmente para rebasar en su superioridad otrosaceites sintéticos para compresores tipo tornillo rotativo decualquier fabricante (OEM). Ultima utiliza bases 100 % sin-téticos,es una combinación única e ideal que permite mejo-ramientos destaca-dos en la resistencia oxidativa y en la reducción de lacas y lodos. Summit Ultimaes compatible con todo tipo de elastómeros, pinturas y plásticos.

Propiedades Físicas

PRODUCTS	Ultima	Ultima 68
Grado ISO	46	68
Viscosidad		
@ 40°C, cSt	50	63.2
@ 100°C, cSt	7.35	9.28
@ 100°F, SUS	257	325
@ 210°F, SUS	50.9	57.5
Indice de Viscosidad	108	126
Gravedad Específica	0.921	0.920
Punto de Inflamación, °F (°C)	490 (254)	490 (254)
Punto de Fluidez, °F (°C)	-49 (-45)	-49 (-45)
RPVOT, Minutos	3600	3600
Tendencia a la Emulsión	40/40/0 (20 mins.)	40/40/0 (20 mins.)