



AMERILUBE

ADVANCED TECHNOLOGY LUBRICANTS

AMERITEMP DE

FLUIDO SINTETICO PARA
TRANSFERENCIA DE CALOR
SUPER PREMIUM

American Synthol, Inc.

2930 Mountain Trace
Roswell, GA 30075

Phone: 888-239-3946 / 770-552-6661

Fax: 800-909-9269 / 770-640-1272

www.amerilube.com

AMERITEMP - FLUIDO SINTETICO PARA TRANSFERENCIA DE CALOR "DE"

El lubricante para transferencia de calor AMERITEMP DE es fabricado con las más finas bases de fluidos sintéticos estables al calor y la oxidación. Sus propiedades son mejoradas con aditivos designados para disolver carbón y desvanecerse. Esta diseñado para operar prolongadamente a altas temperaturas. EL AMERITEMP DE no es toxico ni peligroso y no forma carbón en la mayoría de las aplicaciones.

PROPIEDADES TIPICAS

Designación del Lubricante	METODO DE PRUEBA	
Grado		34
Densidad a 60°F	D1298	0,89
Color	D1500	0,5
Punto de inflamación °F	D92	440
Punto de fuego °F	D92	475
Temperatura de auto ignición, °F	E659	693
Viscosidad cSt a 100°F	D445	35
Viscosidad cSt a 200°F	D445	5,2
Viscosidad cSt a 600°F	D445	0,6
Contenido de sulfuro, % de masa	Rayos X	<0,01
Residuo de Carbono, % de masa	D189A	0,005
Corrosión de lamina de Cobre	D130	1a
Presión de vapor, psi a 100°F	D2879	0,094
Presión de vapor, psi a 500°F	D2879	0,53
Presión de vapor, psi a 600°F	D2879	2,15