

INFORMACIÓN DE ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO

LUBRICANTE PARA CADENAS

PRODUCTO # 30014

PRUEBA

ASTM

TÍPICO

Fuerza API a 60°F	D-1298	24.6
Fuerza Especifica a 60°F	D-1298	.9065
Densidad a 60°F LBS/US Gal	D-1298	7.549
Viscosidad a 100°C cSt	D-445	65.0
Punto Álgido COC °F	D-92	400°
Color		Café Oscuro

Contiene: Bisulfito Molibdeno

El Lubricante para Cadenas de Lucas es una mezcla compleja de aditivos especiales con una base de aceites selectos, diseñados para que dure mucho tiempo, a toda temperatura y todo clima, un lubricante y protector para cadenas, piñones, cables y engranajes. Tiene estabilidad excelente a altas temperaturas. Ya que es estable e impermeabilizado, debe ser aplicado a cualquier tuerca, tornillos o piezas que sean sometidas a exposiciones atmosféricas a largo plazo (oxidación).

El Lubricante para Cadenas de Lucas deberá aplicarse a cualquier superficie deslizante donde se necesite un lubricante excepcional. El Lubricante de Cadenas de Lucas tiene sustancias especiales para resistir cadenas de movimientos rápidos y herramientas que se muevan fuera de lugar. Resiste el agua, aun el agua salada. Disuelve la oxidación y es penetrante. Tiene excelente resistencia a la tierra y polvo.

Para un aceite de barra de sierra de cadena excepcional, agregue como 10% del Lubricante para Cadenas de Lucas a cualquier otro aceite. El consumidor puede anticipar que las cadenas duren más tiempo, que la barra dure más tiempo, más RPMs, y que haya mucho menos uso de aceite. Es compatible con lubricantes de automotrices; un aditivo de aceite de velocidad excelente y magnifico lubricante de ensamblaje.