



GEAR SHIELD NC AEROSOL Heavy Duty Lubricant

GEAR SHIELD NC AEROSOL es un lubricante libre fuerte CFC, que forma una capa de lubricacion tenaz y resistente a enjuague en donde se aplique. Su empaque de aerosol es muy conveniente e ideal para engranes de lubricacion, cadenas, cables, cuerda de alambre y sprockets en una variedad de aplicaciones industriales desde medianas a pesadas, y es particularmente conveniente para re-lubricar dientes de engranes y otras partes movibles, despues de una inspeccion o mantenimiento.

GEAR SHIELD NC AEROSOL es favorable para el medio ambiente ya que no contiene CFC agotamiento de ozono o solventes clorinados. Este producto es tambien libre de plomo y no contiene bacterias que podrian causar cancer.

Informacion Fisica General en Residuos de Capa de Lubricacion

Color		Negro
Apariencia		Viscoso, Semi-Liquido
Viscosidad		
SUS @ 210°F		5,000-7,000
Centistokes @ 100°C		1,070 – 1,500
4 Bola de Soldadura, (carga)	ASTM D2596	400 Kg
4 Bola de desgaste Diam.	ASTM D2266	0.4-0.5 mm
Timken OK Carga	ASTM D2509	45 lbs.
Indice de carga de desgaste	ASTM D2596	70
Corrosion de Cobre	ASTM D130	2B
Oxidacion	ASTM D665	Pase
FZG*	A/2,76/50	Pase-12 etapas
Perdida de Masa Especifica		0.068 mg/kwh

Tipo de Engrane A/2,76m/sec./50°C

AVISO IMPORTANTE: ANTES DE USAR GEAR SHIELD NC AEROSOL ASEGURESE DE LEER Y SEGUIR LAS INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO QUE APARECEN EN LA ETIQUETA DEL CONTENIDO DEL PRODUCTO.

SPGSNCAERO-PDS.doc
2/01