



Grasas para Chasis a base de Calcio

Fabricación a base de jabón de calcio, productos hidrógenos de origen animal y aceites minerales cuidadosamente seleccionados.

Es una grasa de aspecto mantequilloso diseñada para resistir el efecto al agua y a la humedad.

Penetración mediana propia para usarse en chumaceras planas y en engranes descubiertos.

Penetración en grado N.L.G.I. No. 3 recomendado para el uso de baleros de altas revoluciones y chumaceras.

Generalmente este tipo de grasa se recomienda para la lubricación de engranes, chumaceras planas, baleros, bombas de agua y en general lubricación a baja temperatura.

Este tipo de grasa también viene grafitada en grado N.L.G.I. No. 1 y es muy útil en la industria ferrocarrilera y para la lubricación de la 5ª. Rueda.

Características	Análisis Típico		Método ASTM
Tipo de jabón	Calcio	Calcio	D-12859
Grado N.L.G.I.	2	3	
Penetración trabajada a 60 golpes a 25°C	265/295	220/250	D-217
% Perdida de estabilidad Mecánica	10	10	D-217-A
Punto de Goteo	90	90	D-2265
Apariencia	Mantequillosa	Mantequillosa	Visual
Color	Rojo	Rojo	Visual
Sangrado	6.0	6.0	D-1742
Lavado por Agua	5.0	5.0	D-1264
Carga Timken Lbs			D-2509
Estabilidad a la oxidación			D-942
Wheel Bearing Test % de Cambio			D-1263

CONTACTO

Para mayor información estamos a sus órdenes en:

TECNOLOGÍA SOLUB SA DE CV

EMAIL: ventas@solub.com.mx