



## DESCRIPCIÓN

Grasa suave de fibra corta, de color amarillo, a base de jabón de calcio, obtenido por la reacción química de saponificación, de un ácido graso de palma y un hidróxido de calcio, disueltos en bases lubricantes, altamente refinadas, incorporando aditivos inhibidores de la herrumbre, de la corrosión y la oxidación. Producida en consistencia: NLGI 0 , 000 y 2

## APLICACIÓN

Recomendada para engrase de equipos automotores, industriales y agrícolas en donde se requiera una grasa resistente al agua y a las temperaturas de trabajo que no excedan los 70°C. Se recomienda también para la lubricación de cojinetes, mandriles de máquinas herramientas, bombas de agua, bandas transportadoras, maquinaria de lavandería y textil, bajo condiciones moderadas de temperatura y velocidades intermedias. Los grados NLGI 000 y 0 se usan como desmoldantes en la industria de espumas.

## CUALIDADES

- ✓ Buena resistencia al agua y a los medios con humedad excesiva.
- ✓ Buena protección contra el polvo y la mugre, fuerte adhesividad en los puntos de lubricación.
- ✓ Alta estabilidad mecánica.

## APROBACIONES

- Cumple con la norma técnica colombiana NTC 1731. Grasas lubricantes para uso automotor

## RECOMENDACIONES

- Evite el contacto repetido y prolongado de la grasa con la piel.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.



**PRESENTACIONES DISPONIBLES**



180 Kg



16Kg



2 Kg



330 g

**ESPECIFICACIONES TECNICAS**

ANALISIS QUIMICO	NORMA	GRADO 000	GRADO 0	GRADO 2
Grado NLGI		000	0	2
Color		Amarillo	Amarillo	Amarillo
Textura		Mantequillosa	Mantequillosa	Suave
Penetración trabajada a 60 golpes, 25°C (mm/10)	ASTM D – 217	445 -475	355 - 385	250 – 295
Punto de Goteo, °C (°F). Min.	ASTM D – 2265	Fluida	Semifluida	100 (212)
Temperatura Máxima de Trabajo, °C (°F)		70 (158)	70 (158)	70 (158)
Viscosidad del aceite a 40°C, (cSt)	ASTM D-445	80 – 100	80 – 100	80 – 100
Estabilidad mecánica (Delta de penetración 60/10.000 golpes), Máx.		N.A	N.A	20

N.A : No aplica

**Nota:** Esta grasa también esta disponible en grados 0 y 000