

# GRASA CALCIO EP ALTO IMPACTO



Grasa de usos múltiples, resistente al agua y altas cargas en equipo de trabajo pesado.

Es una grasa de textura suave fabricada a base de jabón de calcio y aceites refinados de alta calidad. Contiene un paquete de aditivos de extrema presión (EP) a base de compuestos de azufre y fósforo.

## APLICACIONES

Grasa diseñada para la industria pesada, el transporte, la minería, las canteras, la construcción y todo equipo y aplicación donde se requiera una grasa de servicio pesado. Grasa para lubricación en presencia de grandes cantidades de agua y a temperaturas entre -10°C y 70°C.

## BENEFICIOS

- Resistencia a la acción lavadora del agua y la humedad excesiva.
- Fuerte adherencia en los puntos lubricados formando sellos que impiden la entrada de polvo y suciedad.

- Alta estabilidad mecánica.
- Resistencia a altas cargas por largos periodos de tiempo.

## GRADO NLGI:

NLGI 2.5

## PROPIEDADES

Los datos de características típicas son solamente valores promedios. Pueden esperarse variaciones menores en fabricación normal que no afectan el desempeño del producto.

			GRASA CALCIO EP ALTO IMPACTO
Característica	Método	Unidades	NLGI 2.5
Apariencia			Rojo
Penetración a 25°C (a 60 golpes)	ASTM D217	mm/10	260
Punto de Goteo	ASTM D2265	°C	110
Viscosidad del aceite básico @ 40°C	ASTM D445	cSt	120
Separación de Aceite	IP 121	% peso	0,4
Estabilidad Mecánica (Variación de la penetración 10.000 y 60 golpes)	NTC 1731	%	10