



OPTIMUS Grasa para Juntas Homocinéticas NLGI-2

El **OPTIMUS** Grasa para Juntas Homocinéticas grado NLGI-2 esta elaborada con jabón base Litio, Bisulfuro de Molibdeno y aditivos de extrema presión. Cumple con las normas de formulación y desempeño NLGI.

Aplicación del Producto:

Se recomienda el uso del **OPTIMUS** Grasa para Juntas Homocinéticas grado NLGI-2 en lubricación de juntas homocinéticas, engranes, en general en maquinaria pesada, agrícola y automotriz.

Ventajas/Beneficios del Producto:

- Excelente protección contra la corrosión y la herrumbre.
- Excelente estabilidad mecánica.
- Excelente resistencia a la temperatura.
- Gran poder antifriccionante.

Características Típicas:

Ensayo	Método ASTM	Valor Típico
Grado NLGI	ASTM D 217	2
Apariencia	Visual	Brillante
Penetración a 60 golpes 1/100 mm	ASTM D 217	270-285
Punto de Goteo (°C)	ASTM D 566	170 - 205

Salud y Seguridad:

OPTIMUS Grasa para Juntas Homocinéticas grado NLGI-2 no produce efectos nocivos para la salud cuando se aplica de forma adecuada. No tire el envase al alcantarillado. Para mayor información solicite la hoja de seguridad del producto.

NOTA: Las características típicas son determinadas promediando los datos reales del lote sobre un período de tiempo, estos datos no pueden ser garantizados y/o idénticos a los productos. Estos datos representan una guía para el usuario.