

OPTIMUS Grasa Bentona A.T. 3 y 2

OPTIMUS Grasa Bentona A.T. 3 y 2 formulada a base de aceites minerales vírgenes, espesantes de arcilla orgánica bentónica, reforzada con aditivos de extrema presión, inhibidores de oxidación, herrumbre y alta adhesividad.

Aplicación del Producto:

Se recomienda el uso del **OPTIMUS Bentona A.T.3 y 2** En la Lubricación de cojinetes y rodillos, coples, engranes, juntas universales, flechas, pernos que estén sujetos a altas cargas ó impactos, que operen en ambientes con altas temperaturas. En industrias siderúrgicas, de laminación, rolado y troquelado, industria cementera, hornos, embotelladoras, etc.

Ventajas/Beneficios del Producto:

- Resistencia al escurrimiento en altas temperaturas.
- Protección contra el desgaste y oxidación.
- Protege de la herrumbre y corrosión.
- Alta resistencia al lavado
- Buena estabilidad mecánica

Características Típicas:

Ensayo	Metodo ASTM	Valor Típico
Grado NLGI	ASTM D 217	3
Apariencia	Visual	Brillante
Penetración a 60 golpes 1/100 mm	ASTM D 217	220-250
Punto de Goteo (°C)	ASTM D 566	No gotea

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.

Salud y Seguridad: **OPTIMUS Grasa Bentona A.T. 3** 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.