

## OPTIMUS Grasa Blanca de Litio en Aerosol

Grasa en Aerosol

**OPTIMUS** Grasa Blanca de Litio en Aerosol esta elaborada con jabón base Litio y aditivos de extrema presión. Cumple con las normas de formulación y desempeño NLGI.

### Aplicación del Producto:

Se recomienda el uso OPTIMUS Grasa Multipropósito en lubricación de rodamientos, baleros, chumaceras de mecanismos de la industria de la construcción, automotriz e industrial, en la lubricación de piezas con difícil acceso.

### Ventajas/Beneficios del Producto:

- ❖ Excelente protección contra la corrosión y herrumbre.
- ❖ Alta resistencia al lavado por agua.
- ❖ Excelente resistencia a la temperatura.
- ❖ Reduce la fricción en partes metálicas en rozamiento
- ❖ Alta adherencia y penetrabilidad.

### Características Típicas:

Ensayo	Método ASTM	Valor Típico
Grado NLGI * Después de evaporarse el solvente	ASTM D 217	2 *
Apariencia	Visual	Blanca en Aerosol
Densidad	ASTM D 1298	1,300

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 Blanca de Litio 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.