



### Descripción

**BENZOL®** la grasa de litio es una grasa multiusos de litio de primera calidad, hecha de aceite mineral de alta calidad espesado con jabón de litio y fortificado con aditivos funcionales para impartir resistencia a la oxidación y la corrosión.

### Aplicaciones

**BENZOL®** la grasa de litio se recomienda para aplicaciones multipropósito que incluyen cojinetes de ruedas de alto rendimiento, puntos de chasis y cojinetes de bombas de agua. Son bombeables y pueden ser dosificados mediante un sistema de engrase. Se recomienda la grasa MP-3 para todas las áreas normales de aplicación de grasa.

### Ventajas de rendimiento

- Buena estabilidad mecánica.
- Actúa como capa protectora sobre las partes expuestas.
- Excelente resistencia a la oxidación, herrumbre y corrosión.
- Se adhiere a las superficies de apoyo.
- Textura suave.

### Número de producto/pieza

LI04020120	24 x 500	LI04020180	24 x 1
LI04020410	1 x 15	LI04020610	1 x 180

### Especificaciones y Homologaciones

ISO 6743-9: L-XCDEA-3; DIN 51502: KP3N-30

### Especificaciones Técnicas

Pruebas	Métodos	Resultados
Grado NLGI	-	3
Jabón	-	Litio
Apariencia	Visual	Liso
Color	Visual	Natural
Penetración, trabajada a 25°C, 0.1mm	ASTM D217	235
Punto de caída, °C	ASTM D566	210
Temperatura de funcionamiento	-	-30 grados C a +140 grados C

### Salud y seguridad

Este producto no debería tener implicaciones adversas para la salud cuando se utiliza en su aplicación prevista. Para obtener información detallada sobre la manipulación segura de este producto, consulte su ficha de datos de seguridad (FDS). Para obtener una FDS sobre este producto o cualquier otro producto de BENZOL visite [www.benzollubricants.de](http://www.benzollubricants.de).

