

SUPER GRASA DE LITIO AZUL #2

LG-935

 **ABRO**[®]
LA MARCA DE CONFIANZA MUNDIAL



I. Descripción del producto.

La Super grasa de litio azul # 2 es un lubricante para multiuso para rodamientos desarrollado para resistir presiones extremas y a cargas de trabajo pesado a altas temperaturas.

II. Ventajas y beneficios.

- Excelente protección contra el desgaste.
- Resiste alta temperatura y agua.
- Previene la herrumbre y corrosión.
- Menor migración del punto de aplicación.



Punto de goteo de 190°C



Resistente al agua



Talleres y servitecas

PRESENTACIÓN

16 Oz (454 g)

12 Unidades x Caja

III. Usos y aplicaciones.

Embarcaciones



Carros y camiones



Rodamientos

Sistemas de suspensión



SUPER GRASA DE LITIO AZUL #2

LG-935

IV. Instrucciones de uso

Aplique lubricante únicamente sobre una superficie limpia y seca. Llene con grasa la mitad del volumen libre de un rodamiento u otro mecanismo , quitando primero la grasa vieja.

V. Propiedades.

Apariencia:	Azul semi solida.
Olor:	Leve olor a hidrocarburo.
Presión de vapor:	< 0,13 kPa (< 1 mm Hg)
Densidad relativa:	0,87 @ 16°C
Solubilidad en agua:	Ninguna
Punto de goteo:	190°C
Punto de inflamabilidad:	204°C

VI. Almacenamiento y manipulación.

Almacenar en un área bien ventilada en caso de riesgo de inhalación de vapor. Mantenga el envase cerrado, bien ventilado pero cubierto, evitando el contacto con la lluvia u otras posibilidades de ingreso de agua. Manténgalo, preferiblemente a <50 °C. Una temperatura más alta puede crear acumulación de presión dentro del contenedor y las posibilidades de estallido del contenedor o fugas pueden ocurrir bajo condiciones agravadas. Mantener alejado de otros materiales oxidantes e incompatibles. Evite el contacto prolongado y repetido con la piel. Evite inhalar los vapores, al manipular. Utilizar zapatos de seguridad apropiados, y otra ropa de protección, gafas de seguridad, etc.

VI. Manejo de desechos

Deseche de acuerdo con las regulaciones locales. Deseche apropiadamente cualquier material contaminado según las prácticas locales permitidas. Mantenga los contenedores en áreas estrechamente herméticas, frías y bien ventiladas.

IMPORTANTE: La información suministrada representa valores establecidos en base a aplicaciones en condiciones normales y años de experiencia ABRO, la cual se proporciona al público en acto de buena fe. Es responsabilidad del usuario determinar la aptitud de uso realizando sus propias pruebas para garantizar la idoneidad del producto y no depender de esta información, además de adoptar las precauciones que sean recomendadas para proteger toda persona o propiedad de los riesgos a los que esté sometido debido a su manipulación.