

EKO-GRIP A 660

LUBRICANTE ANTIGRIPANTE, ANTIOXIDANTE (520mL)

DESCRIPCIÓN:

Lubricante, antioxidante y anti-gripante resistente a -40°C y 600°C. Forma una película fuertemente adherida a las superficies metálicas.

APLICACIONES:

En el campo de la fundición, en los calefactores, en los elementos expuestos a ambientes salinos, etc. También en los pasadores de cadenas, bisagras, tornillos, cojinetes, etc.

CARACTERÍSTICAS:

Sintetizado a partir de lubricantes especiales. Al ser aerosol, contiene alcoholes para relleno.

Pasta plata o cobre de olor característico. Densidad: (1.25+/-0.05) g/mL. Caduca a los 12 meses.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

Las piezas deben estar secas y sin polvo ni grasa. Pulverizar uniformemente la superficie a una distancia aproximada de 20cm. Después del uso invertir el aerosol y pulsar el difusor hasta que no salga producto para evitar obturar la válvula.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

UN 1950 AEROSOL, 2.1

H224 Líquido y vapores extremadamente inflamables. H312 Nocivo en contacto con la piel. H302+H332 Nocivo en caso de ingestión o inhalación. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P210 Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. P260 No respirar el polvo/el humo/la niebla/los vapores/el aerosol. P271 Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P410+P403 Proteger de la luz del sol. Almacenar en un lugar bien ventilado.

EN CASO DE INGESTIÓN ACCIDENTAL, CONSULTAR AL SERVICIO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA TEL. 91 562 04 20



ENVASES

12Unid.

24Unid.

48Unid.