

EKO-MOLIB A 664

GRASA TEMPERATURA BISULFURO MOLIBDENO (520mL)

DESCRIPCIÓN:

Lubricante a base de bisulfuro de molibdeno. Lubrica hasta los 420°C formando una película seca, delgada de color negro. Proporciona propiedades anti-fricción y anti-agarrotamiento.

APLICACIONES:

Industria metalúrgica,plástica,textil,fabricantes de maquinaria,etc. También para lubricar cadenas,engranajes,cojinetes, etc

CARACTERÍSTICAS:

Sintetizado a partir de lubricantes especiales. Al ser aerosol, contiene alcoholes para relleno. Producto viscoso negro de olor característico. Densidad: (1.05+/-0.05) g/mL. Caduca a los 12 meses.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

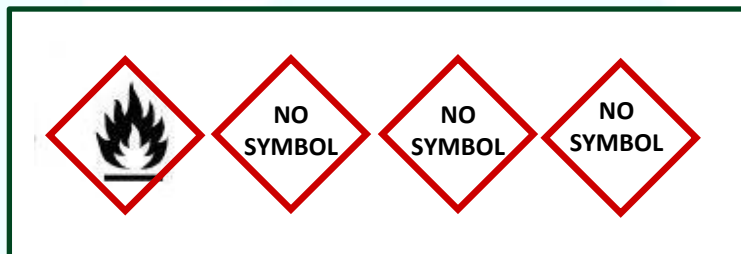
Las piezas deben estar secas y sin polvo ni grasa. Pulverizar uniformemente sobre la superficie a una distancia aproximada de 20cm. Después del uso invertir el aerosol y pulsar el difusor hasta que no salga producto para evitar la obturación de la válvula.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

UN 1950 AEROSOLES, 2.1

H225 Líquido y vapores muy inflamables. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P210 Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. P314 Consultar a un médico en caso de malestar.

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



ENVASES

12Unid.

24Unid.

48Unid.