

EKO-PLAST A 323

PLASTIFICANTE ACRÍLICO (520mL)

DESCRIPCIÓN:

Revestimiento acrílico de rápido secado con buenas propiedades dieléctricas.

APLICACIONES:

Como protector antihumedad y antioxidante en aparellaje eléctrico y electrónico como sistemas de encendido, baterías, etc.

CARACTERÍSTICAS:

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

Líquido incoloro de olor característico. Densidad: (0.8+/-0.05) g/mL. Caduca a los 12 meses.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

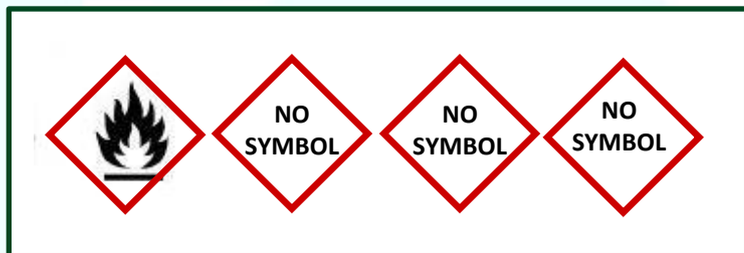
Las piezas deben estar secas y sin polvo ni grasa. Pulverizar uniformemente sobre la superficie a una distancia aproximada de 20cm. Después del uso invertir el aerosol y pulsar el difusor hasta que no salga producto para evitar la obturación de la válvula.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

UN 1950 AEROSOL, 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.