

EKO-PROYEK 370

ANTIPROYECCIONES

DESCRIPCIÓN:

Es un producto que evita las adherencias derivadas de la soldadura.

APLICACIONES:

En talleres de soldadura.

CARACTERÍSTICAS:

Sintetizado a partir de productos especiales.

Líquido amarillo-naranja de olor característico. Densidad: (1.1+/-0.05) g/mL. pH (3% en agua): (10+/-0.5).

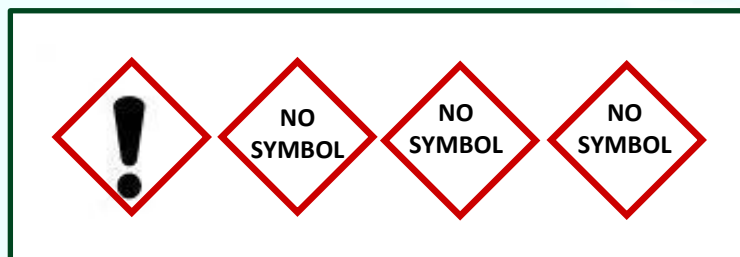
MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

Aplicar al 30% en agua o puro por pulverización. Después del trabajo pasar un trapo para hacer caer las proyecciones y secar el producto sobrante.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

ADR: No es peligroso para el transporte.

H302 Nocivo en caso de ingestión. H319 Provoca irritación ocular grave. P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización. P330 Enjuagarse la boca. P501 Eliminar el contenido/el recipiente en (De conformidad con la normativa local, regional, nacional o internacional (especifíquese)). P301+P312 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico si se encuentra mal. P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando..



ENVASES 15x1L 4x5Kg 25Kg 65Kg 230Kg 1100Kg