

Inicio | Productos químicos y lubricantes | Productos químicos | Spray específicos | SPRAY ANTISPATTER STEC 400ML.37233 KRAFFT

SPRAY ANTISPATTER STEC 400ML.37233 KRAFFT (37233)

Precio sin IVA 6,65 €



Específicos en spray



Certificación: ADR en cantidades limitadas (LQ). Sin transporte especial.



ANTISPATTER. Emulsión acuosa que deja una fina capa transparente que evita la adherencia de las proyecciones de soldadura. Las excelentes propiedades del ANTISPATTER garantizan evitar que las proyecciones de restos metálicos provenientes de la soldadura queden adheridas a la superficie.

Formulado sin disolventes, silicona ni productos clorados, se trata de un producto atóxico y no irritante gracias a su formulación específica. Al no contener silicona, su utilización no afecta negativamente ni al posterior pintado de las piezas ni a las instalaciones que pueda haber en las inmediaciones de los lugares de aplicación del producto.

En fase acuosa se trata de un producto que contiene inhibidores de corrosión, es ininflamable, no desprende olores desagradables ni desprende humos ni vapores peligrosos para la utilización durante las operaciones de soldadura. Al no contener silicona, no afecta negativamente ni al posterior pintado de las piezas ni a las instalaciones que pueda haber en las inmediaciones de los lugares de aplicación del producto. De acuerdo a las materias primas que contiene, se trata de un producto biodegradable al 92%.

Ventajas

Formulado sin disolventes, sin silicona, ni productos clorados.

Evita la adhesión de restos metálicos de la soldadura.

Previene la obstrucción de la boquilla en los equipos de soldadura.

Formulación atoxica.

Base agua.

No es inflamable.

Biodegradable al 92%.

Aplicaciones

Utilización simple, rápida y económica para ser utilizado en las siguientes aplicaciones:

- -Operaciones de soldadura.
- -Protección para las boquillas de soldadores y pulverizadores.
- -Protección de plantillas, herramientas, soportes, láminas de guillotinas.
- -Para moldes de acero o aluminio.
- -La materia activa no es inflamable. Es resistente a temperaturas elevadas. Forma una película fina y uniforme, persistente y perfectamente adherente sobre las superficies.

Riesgos
Atención.,H229: Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta.
Seguridad
P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.,P251: No perforar ni quemar, incluso después de su uso.,P410 + P412: Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122°F.,P102: Mantener fuera del alcance de los niños.
Clasificación ADR
ADR en cantidades limitadas (LQ). Sin transporte especial.
Modo de empleo
1. Aplicar el producto Antispatter STEC sobre superficies desengrasadas, desde una distancia aproximada de 25 a 50 cm.
2. No es conveniente el empleo de un exceso de producto.
3. Agitar bien antes de usar durante al menos 30 segundos.
4. Es preferible limpiar bien las superficies a proteger antes de la aplicación.
5. Pulverizar a una distancia de 20-30 cm de la superficie.
6. Purgar el aerosol en posición invertida.
7. En caso de obstrucción de la válvula, ésta puede limpiarse con acetona.
Sectores

Energía Solar



Carretera Madrid-Irún, Km. 417 Olaberria

943 880 063 - 943 880 855

943 880 770

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.