



Trabajo con metal



Biodegradable



Resistente a altas temperaturas

EASY WELD

ANTIPROYECCIONES BIODEGRADABLE

Easy Weld es un antiproyecciones base de aceite biodegradable. Ambersil Easy Weld proporciona una manera rápida y fácil de prevenir la adherencia de salpicaduras a las superficies metálicas durante la soldadura y elimina la necesidad de cincelar, esmerilar o cepillar con alambre después de soldar. Evita la obstrucción de equipos de soldadura automáticos y semiautomáticos.

Easy Weld es una barrera resistente al calor sin silicona que contiene inhibidores de corrosión eficaces para proteger las superficies y el equipo tratados. Es de uso económico gracias al rendimiento de una película fina, prolonga la vida útil de la boquilla. Mayor estabilidad del arco, asegurando libre flujo de gas. No contiene disolventes clorados.

CODIGOS DE PRODUCTO / FORMATOS



30287 / 400ml

APLICACIONES

- Piezas de trabajo
- Plantillas
- Accesorios
- Boquillas y obenques
- Antorchas
- Soldadura automática y semiautomática
- Robots de soldadura

INSTRUCCIONES

- El propelente es extremadamente inflamable. Mantener el aerosol protegido de cualquier fuente de ignición.
- Aplicar una película fina y uniforme sobre las superficies a soldar.
- Rociar en la boquilla de soldadura antes de comenzar y volver a aplicar según sea necesario.
- Proteger el aerosol contra salpicaduras y retirar el aerosol de áreas que puedan exceder los 50°C.
- Las salpicaduras se pueden limpiar con un paño o golpeando ligeramente la boquilla en el costado del banco.
- La película de producto residual puede eliminarse con Ambersil Amberklene FE10.
- Proporcionar una buena ventilación durante la soldadura.

DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Apariencia	Líquido ambar claro
Rango de destilación del solvente	35-65°C
Punto de inflamación	<0°C
Punto de congelación	<-30°C
Densidad de vapor (vs. aire =1)	>1
Propiedades de película seca	
Punto de inflamación	250°C
Gravedad específica (@20°C)	0.92
Grosor de película típica	2-5 µm

COMPATIBILIDAD CON MATERIALES

OK -
 PRECAUCION -
 NO OK -

ALMACENAMIENTO & VIDA UTIL

El producto puede almacenarse a temperatura ambiente normal y tiene una vida útil de no menos de 6 años con un almacenamiento correcto. Los aerosoles siempre deben almacenarse por debajo de 50 ° C, lejos del calor directo y las llamas.

SALUD Y SEGURIDAD

Hoja de datos de seguridad (FDS) por separado de acuerdo con el Reglamento CE 73/404 / CEE y 648/2004 / CE disponible en www.ambersil.com.

LEY DEMAL REPRESENTACIÓN DE 1967

LEY DE DESCRIPCIONES COMERCIALES 1968

La información proporcionada en esta publicación se basa en nuestra experiencia y los informes de los clientes. Hay muchos factores fuera de nuestro control y conocimiento que afectan el uso y desempeño de nuestros productos y por los cuales no se otorga ninguna garantía, expresa o implícita. Los usuarios deben realizar sus propias pruebas para determinar la aplicabilidad de dicha información o la idoneidad de cualquier producto para sus propios fines particulares. Las declaraciones sobre el uso de los productos descritos en este documento no deben interpretarse como una recomendación de la infracción de ninguna patente y no se asumirá ninguna responsabilidad por la infracción que surja de dicho uso.

Versión 3.1
 Creada: Julio 2019
 Revisión: Octubre 2020

CRC Industries UK Ltd.
 Wylde Road, Bridgwater
 Somerset, TA6 4DD
 United Kingdom

t +44 (0)1278 727200
 f +44 (0)1278 425644
 e sales.uk@crcind.com
 w www.ambersil.com

Distribuidor nacional:

COMERCIAL QUIMICA HERBE, S.L.
 t 943 291128
 e ch@comercialherbe.com
 w www.comercialherbe.com



Company Registered No. 04910479 VAT No. GB 821 5195 42