

Easy Weld - Antiproyecciones de soldadura

Referencia: 10956



1. Descripción general

Antiproyecciones de soldadura inodoro basado en aceite biodegradable. No contiene siliconas que puedan afectar a operaciones posteriores a la soldadura (Usar CRC Bio Weld para evitar problemas en la galvanización). Ahorra tiempo de limpieza evitando la adhesión de proyecciones de soldadura en equipos de soldadura, piezas a soldar, superficies y plantillas.



2. Características

- Economical in use, due to the thin film performance.
- Extended nozzle stand time and increased stability of the welding arc, ensuring free gas flow.
- No contiene siliconas.
- No corrosivo.
- Proteje los metales y las mezclas.
- Seguro en todas las superficies metálicas, no mancha.
- Vávula de 360° (al revés) para aerosoles.

3. Aplicaciones

- Equipo de soldadura.
- Manual, equipo de soldadura semi-automático al igual que los robots de soldadura.

4. Instrucciones



Manufactured by:

CRC Industries Europe byba

Touwslagerstraat 1 9240 Zele Belgium Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34

www.crcind.com





Easy Weld - Antiproyecciones de soldadura

Referencia: 10956

- Aplicar una capa fina y uniforme.
- Las salpicaduras se pueden limpiar con un cepillo de alambre.
- In case de un futuro tratamiento de galvanización por inmersión de baño caliente, seguir las instrucciones de limpieza de la compañía de galvanizado o de la federación de galvanizados (información Asociación Internacional del Zinc: www.iza.com)
- Proteger el aerosol contra fuentes de calor, salpicaduras de soldadura, etc?
- Utilizar sólo con ventilación adecuada.
- Eliminar los residuos o el exceso de producto utilizando uno de los limpiadores de CRC.
- Las Hojas de Seguridad y Higiene (MSDS de acuerdo a la Regulación EU Nº 1907/2006 Art.31 y rectificaciones) está diponible para todos los productos de CRC.

5. Datos típicos del producto (sin propelente)

Apariencia	Líquido
Color	incoloro

Odour Olor característico
Peso específico 0.875 g/cm3 (@ 20°C)

Punto de inflamación < 0 °C Auto Ignition temperature > 200 °C > 200 °C

Density active product 0.92 g/cm3 (@ 20°C)

Flash point active product $$250\ ^{\circ}\text{C}$$ Typical coat weight $$2-5\ \mu$$

6. Embalaje.

Aerosol 12x400 ML

12x500 ML

7. Observaciones.

La fórmula es extremadamente inflamable. Mantener el aerosol protegido de cualquier fuente de ignición.



Manufactured by:

www.crcind.com





Easy Weld - Antiproyecciones de soldadura

Referencia: 10956

Todos los contenidos de este documento están basados en la experiencia y en pruebas de un laboratorio. La amplia gama de equipos y condiciones ambientales así como los factores humanos imprevistos pueden influenciar de forma más o menos apreciable en los resultados de la aplicación. Por este motivo le aconsejamos compruebe la compatibilidad del producto antes de su utilización. Esta información está basada en experiencias fiables, pero es meramente indicativa. Posiblemente esta Ficha Técnica haya sido nuevamente revisada por motivos de legislación, disponibilidad de componentes o por adquisición de nuevas experiencias. Puede encontrar la versión más actualizada en nuestra página web: www.crcind.com.Le recomendamos se registre en nuestra página web al objeto de recibir, en el futuro, automáticamente la versión actualizada para este producto.

Versión CRC_GREEN-ANTI_SPATTER_F-20090626

Fecha 26/06/2009



Manufactured by:

CRC Industries Europe byba

www.crcind.com

