

Bio Weld - Svetspray vattenbaserad

Referens: 10456

1. Allmän beskrivning

Vattenbaserad svetspray utan skadliga lösningsmedel för borttagning av svetsstänk. Luktfrö och oantändlig för största säkerhet under vanliga svetsarbeten. Innehåller ej silikon. Skyddsfilmen är lätt att avlägsna med vattenbaserat rengöringsmedel. Idealisk för galvaniseringsarbeten. Reducerar rengöringstiden genom att förhindra vidhäftning av svetsstänk på svetsutrustning, arbetsstycken och fixturer.



2. Egenskaper

- Innehåller inte silikon.
- Hög temperaturbeständighet.
- Ekonomiskt tack vare den tunna filmen.
- Längre livslängd för munstycken och ökad stabilitet hos spetsbågen, vilket säkerställer fritt gasflöde.

3. Användningsområden

- Svetsutrustning.

4. Anvisningar

- Skaka ordentligt före användning.
- Applicera ett tunt och jämnt skikt.
- Stänk kan tas bort med stålborste.
- **Om efterbehandlingen är varmförzinkning följer du förzinkningsföretagets instruktioner eller branschföreskrifterna (info via International Zinc Association: www.iza.com)**
- Får bara användas med god ventilation.
- Skydda aerosolen mot värmekällor, svetsstänk osv....

Bio Weld - Svetspray vattenbaserad

Referens: 10456

- Använd något av CRC-rengöringsmedlen för att avlägsna rester eller överskott av produkten.
- **Säkerhetsdatablad i enlighet med EG:s förordning 1907/2006 art. 31 och efterföljande tillägg finns för alla CRC-produkter.**

5. Typiska produktdata (utan drivgas)

	Aerosol	Bulk
Appearance	Vätska	Vätska
Color	mjölkgig / mjölkigt / mjölkiga	mjölkgig / mjölkigt / mjölkiga
Odour	Karakteristisk lukt	neutral
Density	0.99 g/cm ³ (@ 20°C)	0.99 g/cm ³ (@ 20°C)
Flash Point	none °C (Closed Cup)	none °C (Closed Cup)
pH	9.1-9.5	9.1-9.5
Typical coat weight	2 - 5 µ	2 - 5 µ

6. Förpackning

Aerosol	12x400 ML
Bulk	20 L
	200 L
	5 L

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laboratorietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorer som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro, men utan garanti, varken uttryckt eller underförstådd. Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats vid denna tidpunkt, på grund av exempelvis lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hittas på vår webbplats: www.crcind.com Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida reviderade versioner skickade till dig automatiskt.

Version CRC_GREEN-ANTI_SPATTER_WB-20090619
Datum 19/06/2009