

1. Opis produktu

Konserwacja urządzeń spawalniczych.



2. Właściwości

- Excellent protection of welding robots and all surrounding equipment, against welding spatters.
- Doskonała alternatywa dla tradycyjnych rozpuszczalników i wysoce zasadowych środków czyszczących.
- Chroni metale i stopy.
- Temporary conservation of metal parts during storage.
- Non flammable.
- Nie zawiera silikonów.
- Bezpieczny na wszystkich powierzchniach metalowych, nie płami.
- Bezpieczny dla większości gum, plastików i powłok. Zrobić próbę przed użyciem na delikatnych lub naprzężonych materiałach.
- Ekonomiczny w użyciu ze względu na tworzenie cienkiej warstwy.
- Wydłuża żywotność dyszy i zwiększa stabilność łuku, zapewnia swobodny przepływ gazu.
- Naturalnie biodegradowany.

3. Zastosowania

- Urządzenia spawalnicze.



4. Sposób użycia

- Produkty luzem dokładnie wymieszać przed użyciem.
- Sprawdzić przed użyciem na delikatnych materiałach.
- Nie stosować na urządzenia pod napięciem.
- Spray or wipe on the surface,
 1. As anti spatter to be protect against welding spatter.
 2. As cleaner allow $\pm 2'$ to penetrate. Wipe off with a clean, dry cloth.
 3. As storage protection: allow $\pm 30'$ to dry.
- Powtórzyć w razie potrzeby.
- Nie przechowywać produktu w temperaturze poniżej 0°C.
- **Karta charakterystyki zgodna z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 art. 31 z poprawkami dostępna jest dla wszystkich produktów CRC.**

5. Dane techniczne (bez gazu pędnego)

Wygląd	Niedostępny.
Gęstość	0.95 g/cm ³ (@ 20°C).
pH	9-9.5
Temperatura zapłonu	brak

6. Opakowania

luzem	2x5 L	Ref. : 31456
-------	-------	--------------

7. Uwagi

Maintenance for automatic welding stations.
Anti Spatter - Cleaning - Corrosion Protection

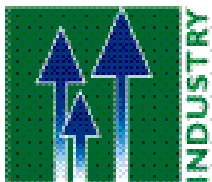
Wszystkie dane przedstawione w tej karcie oparte są na naszym doświadczeniu i/lub testach laboratoryjnych. Z powodu różnorodności urządzeń i warunków pracy oraz nieprzewidywalnych zachowań ludzkich polecamy wcześniejsze przetestowanie produktu przed użyciem. Wszystkie informacje podane są w dobrej wierze, ale bez żadnej gwarancji. Informacje przedstawione w niniejszej Karcie Technicznej mogły ulec zmianie w wyniku zmian prawnych, zmiany składników lub nowych doświadczeń. Ostateczna i aktualna wersja Karty Technicznej może być przesłana na żądanie, jest także dostępna na naszej stronie internetowej: www.crcind.com. Zalecamy zarejestrowanie się na tej stronie, aby w przyszłości automatycznie otrzymywać uaktualnione wersje tej Karty Technicznej.

Wersja CRC_GREEN-ROBOSURE-20150312



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com





Data



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com

3/1

