

1. General description

Цинк, алюминий, антикоррозийные добавки и стойкая смола обеспечивают надёжную защиту от коррозии. Защита от непогоды обеспечивается горячей гальванизацией методом полного погружения, делая «Galva Brite» исключительно эффективным средством ремонта испорченного гальванического покрытия. Нанесите на чистую, обезжиренную, сухую поверхность.



2. Features

- Excellent touch-up for galvanised surfaces.
- Long term corrosion protection.
- Totally free of lead and chromates.
- None chlorinated solvents.
- Unique combination of flexibility and hardness providing an excellent adherence to the metal surface.

3. Applications

- Cleaning mechanical parts.
- Handling equipment.
- Chains.
- Railroad equipment.
- Agricultural equipment.
- Long term outdoor corrosion protection.
- Corrosion protection of all ferrous materials.
- Touch-up of galvanised equipment after repair.



- Touch-up of parts after hot dip galvanising.
- Pylons (telecom, power transfer,...)
- Silencers on combustion engines.

4. Directions

- Встряхнуть перед использованием.
- Хорошо встряхивайте до тех пор, пока смесительный шарик не начнет свободно перемещаться внутри аэрозольного баллона.
- Распылять на чистую и сухую поверхность.
- Наносите тонким ровным слоем.
- Best results are obtained with 2 lighter rather than 1 heavy coat. Additional coats can be applied after 15 - 20 minutes.
- Не использовать на деталях под напряжением.
- Do not use on sensitive electronic equipment.
- Clean the aerosol valve by turning the can upside down and spraying until only propellant escapes.
- Лист данных по безопасности (MSDS) в соответствии с регламентом EC N° 1907/2006 ст. 31 и дополнениями доступен для всех продуктов CRC

5. Typical product data (without propellant)

Внешний вид	Жидкость.
Цвет	Серый.
Запах	Растворитель.
Плотность	0.969 g/cm ³ (@ 20°C).
Точка вспышки	< 0 °C
Время высыхания активного продукта	240 min
Характерная масса слоя (покрытия)	30 - 40 µm
Flexibility of dry coating	OK 6 mm mandrel
Adhesion on steel dry coating	0/1 GT
Устойчивый в условиях солевого тумана	100 h
Рабочая температура активного продукта	-30 till +200 °C

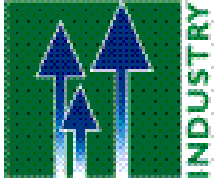
6. Packaging

Аэрозоль	12x400 ML	Ref. : 10250
	12x500 ML	Ref. : 30423



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





All statements in this publication are based on service experience and/or laboratory testing. Because of the wide variety of equipment, conditions of use and the unpredictable human factors involved, we recommend that our products are tested on-the-job prior to use. All information is given in good faith but without warranty neither expressed nor implied. This Technical Data Sheet may already have been revised as a result of a change in legislation, availability of components or newly acquired experiences. The latest and only valid version of this Technical Data Sheet will be sent to you upon simple request or can be found on our website: www.crcind.com We recommend that you register on our website for this product, thus enabling you to automatically receive any future updates.

Версия CRC_GREEN-GALVA_BRITE-20150717

Date



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

