



1. Descrição geral

Revestimento protector de um brilho excepcional, proporcionando o aspecto de galvanização a quente à saída de um banho de imersão. Oferece uma excelente resistência à corrosão e uma boa aderência. A película depositada é muito resistente e o aspecto de alto brilho conserva-se com o passar do tempo. Ideal para retocar as superfícies recém galvanizadas ou para proporcionar o aspecto de zinco novo.

2. Características

- Excelente contacto em superfícies galvanizadas.
- Sem efeito de redução de ozono.
- Sem qualquer resíduo de chumbo e cromato.
- Preserves its shine and intensive colour for a long time.
- Protege metais e ligas.

3. Aplicações

- Retoques em componentes após banhos de galvanização quentes.
- Operações de corte normais.

4. Instruções

- Agitar até que a bola agitador se move livremente na lata.
- Repetir frequentemente durante a aplicação.
- Utilizar apenas com ventilação suficiente.
- Pulverizar com uma distância de aprox. 20 - 30 cm.
- Deixar secar por completo antes da reactivação.
- Para remover resíduos ou produto em excesso, utilize um dos produtos removedores de CRC.
- Limpar a válvula de aerossol invertendo a lata e continuando pulverizar até sair apenas agente propulsor.
- **Para todos os produtos de CRC encontra-se disponível uma ficha técnica de segurança (MSDS), conforme a norma Europeia nº. 1907/2006, art. 31, e os respectivas adjudicações.**

5. Dados técnicos do produto (sem agente propulsor)

Aparência	Líquido.
Cor	Cinzento.
Peso específico	0.905 g/cm ³ (@ 20°C).



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





Ponto de inflamação	< 0 °C
Application temperature	min 5 °C
Horizontal spread active product	>1 m ² /can
Tempo de secagem de produto activo	to touch < 5 min
Resistência a néova salina de produto activo	100 h

6. Embalagem

Aerosol 12x400 ML Ref. : 30713

Todas as declarações incluídas nesta publicação baseiam-se em experiências de serviço e/ou testes laboratoriais. Devido à ampla variedade de equipamentos e condições, bem como aos imprevisíveis factores humanos envolvidos, recomendamos que, antes da utilização, os seus produtos sejam testados relativamente a tarefa em questão. Todas as informações são prestadas de boa fé, no entanto, sem garantia expressa ou implícita. Por motivos de legislação, disponibilidade de componentes ou conhecimentos actualmente adquiridos, esta ficha de dados técnicos pode ser submetida a uma revisão, a qualquer momento. A versão mais recente e unicamente em vigor desta ficha de dados técnicos ser-lhe-á enviada ao seu pedido ou pode ser encontrada na nossa página de Internet: www.crcind.com Recomendamos que se registre na nossa página de Internet para este produto, para poder receber automaticamente, de futuro, qualquer versão actualizada.

Versão: CRC_GREEN-GALVA_BRILLO-20140418

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

