



1. Descrizione generale

2. Caratteristiche

- Eccellente ritocco per superfici galvanizzate.
- Non impoverisce lo strato di ozono
- Totalmente privo di piombo e cromato.
- Preserves its shine and intensive colour for a long time.
- Protegge metalli e leghe.

3. Applicazioni

- Ritocco di parti dopo la galvanizzazione a caldo.
- Operazioni di taglio standard.

4. Istruzioni

- Applicare su una superficie pulita e asciutta.
- Agitare fino a quando la sfera si muoverà liberamente all'interno della bomboletta.
- Ripetere frequentemente durante l'applicazione.
- Usare solo in ambienti ben ventilati.
- Spruzzare da una distanza di circa 20-30 cm.
- Attendere la completa essiccazione prima di riattivare.
- Per eliminare residui o eccessi di prodotto, utilizzare uno dei detergenti CRC.
- Pulire da valvola dell'aerosol capovolgendo la bomboletta e spruzzando fino a far fuoriuscire il solo propellente.
- **Per tutti i prodotti CRC è disponibile una scheda dati di sicurezza (MSDS) conforme al Regolamento CE N° 1907/2006 Art. 31 ed emendamenti.**

5. Dati tipici del prodotto (senza propellente)

Appearance	Liquido.
Colore	Grigio.
Density	1.431 g/cm ³ (@ 20°C).
Flash Point	< 0 °C
Application temperature	Non disponibile.



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





Horizontal spread active product	Non disponibile.
Drying time active product	40 min
salt spray resistance active product	350 h

6. Imballaggio

Aerosol	12x500 ML	Ref. : 30712
	20x500 ML	Ref. : 30712
	80x500 ML	Ref. : 30712

Tutte le dichiarazioni contenute nella presente pubblicazione si basano sull'esperienza d'uso e/o sui dati dei test condotti in laboratorio. A causa della vasta gamma di apparecchiature e condizioni diverse e dell'imprevedibilità dei fattori umani coinvolti, si raccomanda di provare i nostri prodotti prima dell'uso. Tutte le informazioni sono fornite in buona fede ma senza garanzia espressa né implicita. La presente Scheda dati potrebbe essere già stata revisionata per motivi di legge, disponibilità di componenti e acquisizione di nuove esperienze. La versione più recente, nonché l'unica valida, della presente Scheda dati sarà inviata su richiesta, oppure può essere consultata sul nostro sito web: www.crcind.com Si raccomanda di registrarsi su questo sito in modo da poter ricevere automaticamente eventuali versioni aggiornate.

Versione CRC_GREEN-ALU_ZINC-20150127

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

