

1. Overordnet beskrivelse

Langtidsholdbar korrosionsbeskyttelse af jernholdige metaller. Modstår ridser, bøjning af emnet samt punktsvejsning. Overholder EN ISO 1461:2009 som egnet renoveringsprodukt.



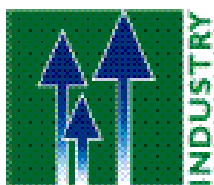
2. Funktioner

- Fantastisk touch-up til galvaniserede overflader.
- Langtidsvirkende rustbeskyttelse.
- Fantastisk rustmodstand igennem katodisk beskyttelse selv når beklædningen er beskadiget. Kan males over med de hyppigst anvendte lakker.
- Ingen klorbehandlede opløsningsmidler.
- Helt fri for bly og kromat
- Høj varmeresistens
- Meets the specifications according to ISO 3549. Contains zinc with purity of > 99 %.

3. Anvendelsesformål

- Håndteringsudstyr.
- Jernbaneudstyr.
- Landbrugsudstyr.
- Langtidsvirkende rustbeskyttelse.
- Rustbeskyttelse af alle jernholdige materialer.

4. Anvisninger



- Ryst grundigt før brug.
- Ryst indtil kuglen bevæger sig frit i dåsen.
- Fjern det meste af løse snavs med en stålborste.
- Man opnår de bedste resultater med to tyndere beklædninger frem for en tyk. Der kan påføres ekstra lag efter 15 - 20 minutter. Der kræves en filmtykkelse på mindst 40µ for at give tilstrækkelig beskyttelse.
- Må ikke anvendes på strømfødet udstyr.
- Må ikke anvendes på følsomt elektronisk udstyr.
- Rengør spraydåseventilen ved at vende dåsen på hovedet og sprøjte indtil drivmidlet kommer ud,
- **Der kan fås et sikkerhedsdatablad som er i overensstemmelse med EC Regulation N° 1907/2006 Art.3 og ændringer til alle CRC-produkter.**

5. Normale produktdata (uden drivmiddel)

	Aerosol	Bulk
Udseende	Væske.	Væske.
Farve	Grå.	Grå.
Lugt	Karakteristisk duft.	Opløsningsmiddel.
Densitet	1.431 g/cm ³ (@ 20°C).	2.2 g/cm ³ (@ 20°C).
Flammepunkt	< 0 °C	39 °C (lukket kop)
Operating temperature active product	-30 --> +200 °C	-30 --> +200 °C
Tørretid	40 min	40 min
saltmodstandskraft	350 h	350 h
Typisk belægningsvægt	40 µm	40 µm
Flexibility of dry coating	OK 6 mm mandrel	OK 6 mm mandrel
Adhesion on steel dry coating	0/1 GT	0/1 GT

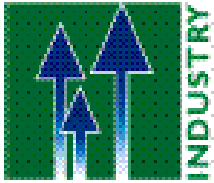
6. Emballage

Aerosol	12x400 ML	Ref. : 20788
	12x500 ML	Ref. : 30563
Bulk	4x750 ML	Ref. : 30564

7. Bemærkninger

Resultaterne af normal rustbeskyttelse afhænger primært af overfladens tilstand og det indendørs miljø. Det kan være op til et år og mere end to år. Den første påføring skal derfor kontrolleres regelmæssigt for tegn på rust. Når beskyttelsestiden er blevet fastsat under de givne forhold, kan man påføre CRC Zinc med intervaller for at fastholde beskyttelsen.





Alle erklæringer i denne publikation er baseret på brugserfaringer og/eller laboratorietest. På grund af store forskelle ved udstyr og omgivelse samt de uforudsigelige menneskelige faktorer, som er involveret, anbefaler vi at vores produkter testes on-site før brug. Alle oplysninger er givet i god tro men uden nogen former for garantier, hverken udtrykte eller underforståede. Dette tekniske datablad kan allerede være blevet revideret af forskellige årsager såsom lovgivning, tilgængelighed af komponenter og nye erfaringer. Den nyeste og eneste gyldige version af dette tekniske datablad bliver sendt til Dem efter anmodning eller kan hentes på vores webside: www.crcind.com.

Version CRC_GREEN-ZINC-20160324

Dato



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

