

1. Allmän beskrivning

Professionell rengöring av lackerade och blanka metallytor som har förorenats av rost, kalk, alger, oljor eller tjära.



2. Egenskaper

- Avlägsnar rost och rostfläckar från målade ytor eller plastytor.
- Effektiv mot ett stort antal olika avlagringar.
- Avlägsnar snabbt många olika typer av smuts och föroreningar.
- Säkert att använda på de flesta substrat. Testa före applicering i tveksamma fall.
- Bildar ett lätt skum som ger bättre kontakt med materialet och gör att produkten räcker längre.
- Förhindrar att originalytan skadas på grund av kraftigt skrapande.
- Ej brandfarlig.
- Består till > 90 % av oorganiska komponenter och biologiskt nedbrytbara organiska komponenter.
- Ej klassat som farligt för vattenmiljön.

3. Användningsområden

- ?Alla utomhusbaserade målade stålkonstruktioner.
- Stålkonstruktion.
- Skeppsreparationer.
- Lantbruksutrustning.
- Oljeplattformar och tillhörande offshore-utrustning.



4. Anvisningar

- Rör om eller blanda bulkprodukter ordentligt före användningen.
- Testa på känsliga material före användningen.
- Använd inte på spänningssatt utrustning.
- Blanda inte med andra produkter.
- Appliceras direkt i koncentrerad form.
- Använd en nylonborste och gnugga i cirkelrörelser.
- Låt verka i 15 minuter.
- Skölj av med kallt vatten efter appliceringen.
- Upprepa vid behov.
- **Säkerhetsdatablad i enlighet med EG:s förordning 1907/2006 art. 31 och efterföljande tillägg finns för alla CRC-produkter.**

5. Typiska produktdata (utan drivgas)

Utseende	Inte tillgänglig.
Färg	Färglös / Färglöst / Färglösa till gul / Gult / Gula.
Lukt	Karakteristisk lukt.
Densitet	1.228 g/cm ³ (@ 20°C).
pH	< 2

6. Förpackning

Bulk	20 KG
	2x5 KG

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laboratorietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorer som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro, men utan garanti, varken uttryckt eller underförstådd. Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats vid denna tidpunkt, på grund av exempelvis lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hittas på vår webbplats: www.crcind.com Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida reviderade versioner skickade till dig automatiskt.

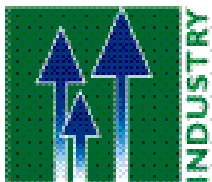
Version CRC_GREEN-FERROKLEEN_PRO-20120403

Datum



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





Tekniskt datablad
FERROKLEEN PRO

Referens: 30199 - 30089



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

