



## 1. Descrição geral

Limpeza profissional de superfícies metálicas com tinta e sem tinta, contaminadas com ferrugem, cal, algas, óleos e betume.



## 2. Características

- Remover a ferrugem ou manchas de ferrugem das superfícies pintadas ou superfícies plásticas.
- Eficaz em uma ampla gama de escalas.
- Eliminará rapidamente diversos tipos de sujidade e contaminação.
- Seguro para ser usado na maioria dos substratos, em caso de dúvida experimentar antes da aplicação.
- Efeito de espuma para um melhor contacto com o óxido e uma melhor optimização do produto.
- Previne os danos produzidos na superfície original por um excesso de riscado quando se utiliza um método convencional.
- Não é inflamável.
- Composição superior a 90% de componentes orgânicos e inorgânicos biodegradáveis.
- Não classificado como perigoso para o meio ambiente aquático.

## 3. Aplicações

- Todas as construções de aço pintadas no exterior.
- Construção em aço.
- Reparação de navios.
- Equipamento agrícola.



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](http://www.crcind.com)





- Plataformas de petróleo e equipamentos em zonas marítimas.

#### 4. Instruções

- Antes da utilização, os produtos em granel devem ser bem agitados ou misturados.
- Testar antes de utilizar em materiais sensíveis.
- Utilizar apenas em equipamento sem tensão.
- Não misturar com outros produtos.
- Aplicar directamente o produto concentrado.
- Ajudar a remover com uma escova de nylon com movimentos circulares.
- Deixar actuar 15 minutos.
- Aclarar com água após a aplicação.
- Se necessário, repetir.
- **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	Não disponível.
Cor	Incolor a amarelado.
Odor	Odor característico.
Peso específico	1.228 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
pH	< 2

#### 6. Embalagem

Bulk	20 KG
	2x5 KG

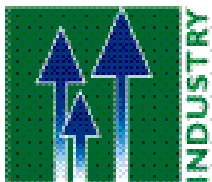
Todas as declarações incluídas nesta publicação baseiam-se em experiências de serviço e/ou testes laboratoriais. Devido à ampla variedade de equipamentos e condições, bem como aos imprevisíveis factores humanos envolvidos, recomendamos que, antes da utilização, os seus produtos sejam testados relativamente 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](http://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-FERROKLEEN\_PRO-20120403



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](http://www.crcind.com)





Ficha de dados técnicos  
**FERROKLEEN PRO**

Referência: 30199 - 30089

---

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**

