



## CRC PROTECT

Skydd för maskiner och utrustning

Ref.: 10051

### 1. ALLMÄN BESKRIVNING

---

Korrosionsskydd för alla metaller och legeringar vid säsongförvaring eller tillfällig förvaring. Tränger undan fukt och vatten. Motståndskraftig mot korrosiv atmosfär vid förvaring.

### 2. EGENSKAPER

---

- Långvarigt skydd (upp till nio månader) för alla metaller vid säsongförvaring.
- Vaxartad film tätar effektivt mot fukt.
- Kan appliceras direkt efter att utrustningen tvättats med vatten.
- Mycket motståndskraftig mot fukt och saltstänk.
- Den skyddande filmen behöver inte tas bort innan utrustningen används igen.

### 3. ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

---

- Skydd för gods under transport, landbruksutrustning, säsongsutrustning med mera.
- Effektivt korrosionsskydd vid vinterförvaring av lantbruksmaskiner samt vid förvaring utomhus.
- Skydd av lantbruksredskap, jigggar, rör, axlar, kåpor, ställinor, ventiler, växlar och kedjor.

### 4. ANVISNINGAR

---

- Applicera produkten på en ren yta.
- Skaka eller rör om den kraftigt innan och under appliceringen.
- Spraya eller pensla på ett jämnt lager.
- Vänta tills allt lösningsmedel avdunstat innan detaljen hanteras.
- Inspektera det skyddade materialet under förvaringstiden och upprepa behandlingen vid behov (beroende på förvaringsförhållandena).
- Använd inte produkten på spänningsförande utrustning.
- Använd produkten i väl ventilerade utrymmen.

***Säkerhetsdatablad (MSDS) enligt förordning (EG) 1907/2006 artikel 31 och tillägg finns för alla produkter från CRC.***

### 5. TYPISKA PRODUKTDATA (utan drivgas)

---

Utseende: gulaktig, vaxartad

Densitet (vid 20°C): 0,81

Flampunkt (closed cup): > 65°C

Dynamisk viskositet (vid 20°C): 2,38 mPa.s

Frys punkt: -12°C

Täckning: 5 m<sup>2</sup>/l

Lösningsmedelsavdunstning (vid 20°C, tunt skikt): 1 -2 timmar

Tillverkat av:

CRC Industries Europe BVBA

Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgien

Tel +32 (0) 52-45 60 11 Fax +32 (0) 52-45 00 34

www.crcind.com





**CRC PROTECT**  
Skydd för maskiner och utrustning

Ref.: 10051

Filmegenskaper (efter förångning av lösningsmedlet)

Filmens utseende: torr, vaxartad

Filmtjocklek: 4-5 µm

Motståndskraft mot saltspray (\*) (ASTM B 117): 120 timmar vid 4 µm filmtjocklek

Självantändningstemperatur: > 250°C

Flödesmotstånd (vertikalt): upp till 80°C

## 6. FÖRPACKNING

---

Bulk: 4 x 5 l

\* Normalt resultat för korrosionsskydd beror huvudsakligen på ytans tillstånd och omgivningen. Skyddet varar i upp till nio månader utomhus. Den första appliceringen bör därför kontrolleras regelbundet avseende tecken på korrosion.

När skyddstiden fastställts för specifika förhållanden kan CRC Protect appliceras på nytt vid motsvarande intervaller så att skyddet bibehålls.

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laborietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorerna som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information lämnas i god tro men utan garanti, varken uttrycklig eller underförstådd.

Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats vid tidpunkten för läsandet, 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 hämtas från vår webbplats: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för den här produkten, så att du kan få eventuella framtida uppdaterade versioner skickade till dig automatiskt.

Version: 10051 03 0908 01

Datum: 30 juni 2008

Tillverkat av:

CRC Industries Europe BVBA

Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgien

Tel +32 (0) 52-45 60 11 Fax +32 (0) 52-45 00 34

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

