

Produktnavn : BATTERY POLE PROTECT **Dato :** 23.11.10
Ref.Nr.: AB18360-10-231110 **Gennemgang af :** 18.09.09

1. IDENTIFIKATION AF PRODUKT OG AF LEVERANDØR

Produktnavn : BATTERY POLE PROTECT
Aerosol

Anvendelse : Rustbeskyttelses produkter

Leverandør : **CRC Industries Europe bvba**
Touwslagerstraat 1
9240 ZELE
Belgium
Tel.: (+32)(0)52/456011
Fax: (+32)(0)52/450034
E-mail : hse@crcind.com

Emergency telephonenumber :(+32) (0)52/45 60 11

Subsidiaries		Tel	Fax
CRC Industries Finland	Asemanrinne 13, 08500 Lohja AS	(+358)(0)19/32921	(+358)(0)19/383676
CRC Industries France	12, Bld des Martyrs de Chateaubriant F-95102 Argenteuil Cédex	(+33)(0)1/34112000	(+33)(0)1/34110996
CRC Industries Deutschland	Südring 9, 76473 Iffezheim	(+49)(0)7229/3030	(+49)(0)7229/303266
CRC Industries Iberia	Gremio del cuero S/N, 40195 Segovia	(+34)921/427546	(+34)921/436270
CRC Industries Sweden	Kryptongatan 14, 43153 Mölndal	(+46)(0)31/7068480	(+46)(0)31/273991

2. FAREIDENTIFIKATION

Sundheds- og brandfare : Yderst brandfarlig
Irriterer huden.
Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.
Note: Præparater, der er klassificeret som sundhedsskadelige på grund af fare ved aspiration, skal ikke nødvendigvis etiketteres som sundhedsskadelige med R65, når de markedsføres i aerosolbeholdere eller i beholdere, som er forsynet med en uaftagelig sprayanordning. (EU-direktiv 67/548 bilag VI 9.4)

Miljø : Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.



Produktnavn : BATTERY POLE PROTECT **Dato :** 23.11.10
Ref.Nr.: AB18360-10-231110 **Gennemgang af :** 18.09.09

Andre : Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer over 50°C. Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke når den er tømt. Udtømmning må ikke finde sted imod åben ild eller glødende legemer.
 Ved utilstrækkelig ventilation kan der dannes eksplosive damp-luftblandinger.

3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Farligt stof	CAS-nr	EINECS	w/w %	symbol	R-udtryk*	Notes
CO2	124-38-9	204-696-9	1-5	-	-	A,G
destillater (råolie), hydrogenbehandlede lette; Uspecificeret petroleum	64742-47-8	265-149-8	1-5	Xn	65-66	B
naphtha (råolie), hydrogenbehandlet let (benzen<0.1%)	64742-49-0	265-151-9	30-60	F,Xn,N	11-38-51/53-65-67	B,P
naphtha (råolie), hydroafsvovlet let (benzen<0.1%)	92045-53-9	295-434-2	10-30	F,Xn,N	11-38-51/53-65-67	B,P
Explanation notes						
A : stoffer, for hvilke der foreligger EF-grænseværdier for erhvervsmæssig eksponering						
B : stoffer, for hvilke der foreligger nationale grænseværdier for erhvervsmæssig eksponering						
G : exempted from the obligation to register in accordance with art.2(7)(a)of REACH Regulation No 1907/2006						
P : klassificeringen som kræftfremkaldende kan udelades, stoffet indeholder mindre end 0,1 vægtprocent benzen (Einecs-nr. 200-753-7)						

Note H and P of Annex I (67/548/EEC) apply for the naphtha's in this product.

(* Forklaringer til risiko-benævnelse: se kapittel 16)

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Generelt : De gængse sikkerhedsforanstaltninger for omgang med kemikalier skal træffes
 Hvis der opstår symptomer søges læge.

Øjne : Ved øjenkontakt skylles øjet straks med rigeligt vand



Produktnavn : BATTERY POLE PROTECT **Dato :** 23.11.10
Ref.Nr.: AB18360-10-231110 **Gennemgang af :** 18.09.09

Hudkontakt : Fjern straks det tilsmudsede tøj og pøs rigeligt med vand på den berørte hud. Vask så med sæbe og vand
Rådspørg læge

Indånding : Frisk luft, holdes varm og i ro
Søg lægehjælp ved ugunstige virkninger

Indtagelse : Intagelse er usandsynlig
Fremkald ikke opkastning ved indtagelse p.g.a. risikoen for optagelse i lungerne. Søg straks lægehjælp, hvis der er mistanke om optagelse i lungerne.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Flammepkt. : < 0 °C (Closed Cup)

Eksplisionsgrænser : Øvre : Kan ikke fås.

Nedre : Kan ikke fås.

Brandslukning : skum, kuldioxid eller tørstof

Særlige forholdsregler : Hold beholdere nær ild kølige med vand

Særlige risici : Aerosoler kan eksplodere ved opvarmning til over 50°C

6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

Personlige værnemidler : Afbryd alle antændelseskilder
Sørg for tilstrækkelig ventilation
Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker.

Miljøoplysninger : Lad det ikke komme i kloakker og vandveje
Hvis forurenede vand kommer i kloaksystemer eller vandveje, skal man straks meddele det til rette myndigheder

Rengjøring : Udluft området
Opsug udslip i passende inaktivt materiale

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

Håndtering : Må kun bruges på steder med god ventilation
Opbevares på afstand af varme og antændelseskilder
Spray ikke mod åben ild eller glødende materiale.
Aerosoldåser må ikke punkteres eller brændes - heller ikke efter endt brug.
Undgå indånding af dampe og aerosol-tåger
Undgå kontakt med huden og øjnene.

Produktnavn : BATTERY POLE PROTECT **Dato :** 23.11.10
Ref.Nr.: AB18360-10-231110 **Gennemgang af :** 18.09.09

Opbevaring : Aerosolbeholder: Må ikke udsættes for direkte sollys og temperaturer over 50°C.
 Opbevares på et køligt, tørt og ventileret sted
 Opbevares utilgængeligt for børn.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Tekniske hjælpemidler : Sørg for tilstrækkelig ventilation
 Opbevares på afstand af varme og antændelseskilder
 Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet

Personlige værnemidler : Det anbefales at bruge personlige værnemidler for at beskytte hud og øjne under brug af dette produkt.
 Må kun bruges på steder med god ventilation

indånding : Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.
 (Filter type AX)

hud : Benyt dertil egnede beskyttelseshandsker (nitrile)

øjne : Benyt beskyttelsesbriller.

Grænseværdier :

Farligt stof	CAS-nr	metode	
EU established exposure limits:			
CO2	124-38-9	TWA	5000 ppm
National established exposure limits : Denmark			
CO2	124-38-9	TWA	5000 ppm

9. FYSISK OG KEMISKE DATA

Udseende : Væske med CO2 som drivstof.

far : Blå.

duft : Opløsningsmiddel.

Kogepunkt/intervall : Kan ikke fås.

Vægtfylde : 0.725 g/cm³ (@ 20°C).

pH : Kan ikke benyttes.

Damptryk : Kan ikke fås.

Damptæthed : Kan ikke fås.

Vandopløselighed : Uopløselig i vand

Antændelsestemperatur : < 0 °C (Closed Cup)

Selvantændelsepunkt : > 200 °C

Viskositet : Kan ikke benyttes.

Viskositet : Kan ikke benyttes.



Produktnavn : BATTERY POLE PROTECT **Dato :** 23.11.10
Ref.Nr.: AB18360-10-231110 **Gennemgang af :** 18.09.09

Fordampningshastighed : Kan ikke fås.

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Undgå : Aerosolbeholder: Må ikke udsættes for direkte sollys og temperaturer over 50°C.
Undgå kontakt med : Stærkt oxyderende stof
Farlige nedbrydningsstoffer : CO,CO2

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Inånding : Indånding af opløsningsmidlets dampe i længere tid kan forårsage kvalme, hovedpine og svimmelhed.
Indtagelse : Intagelse er usandsynlig
Skulle en person have indtaget og derefter kastet produktet op, er det sandsynligt, at også en indånding heraf har fundet sted. Opløsningen kan give kemisk fremkaldt lungebetændelse.
Kontakt med hud : Irriterer huden

12. MILJØOPLYSNINGER

Other adverse effects : Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
Lad det ikke komme i kloakker og vandveje

13. BORTSKAFFELSE

Produkt : Må ikke kommes i kloak afløb.
Stoffet og emballagen skal bortskaffes på en sikker måde.
Bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med lokal eller national lovgivning

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

UN-Nr. : 1950
ADR/RID : UN1950 Aerosols Klasse: 2, PG : NA, Class. code : 5F, Label : 2.1, Tunnel : (D)
Environmentally hazardous YES
IMDG : UN1950 Aerosols Klasse: 2, PG : NA, Label : 2.1
EmS F-D,S-U
Marine pollutant P
IATA/ICAO : UN1950 Aerosols, flammable Klasse: 2, PG : NA, Label : 2.1



Produktnavn : BATTERY POLE PROTECT **Dato :** 23.11.10
Ref.Nr.: AB18360-10-231110 **Gennemgang af :** 18.09.09

Environmentally hazardous YES

15. OPLYSNINGER OM FORSKRIFTER

Symbol : F+ : YDERST BRANDFARLIG
Xi : LOKALIRRITERENDE
N : MILJØFARLIG

R-sætninger : R38: Irriterer huden.
R51/53: Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
R67: Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

S-sætninger : S2: Opbevares utilgængeligt for børn.
S16: Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.
S23: Undgå indånding af dampe/aerosol-tåger.
S35: Materialet og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde.
S51: Må kun bruges på steder med god ventilation.

Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer over 50°C. Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke når den er tømt. Udtømning må ikke finde sted imod åben ild eller glødende legemer. Ved utilstrækkelig ventilation kan der dannes eksplosive damp-luftblandinger.

Classified according to Dir. 2008/47/EC amendment of the aerosol dispenser directive 75/324/EEC.

Klassificeret til EU-direktive 99/45/EU

Note: Præparater, der er klassificeret som sundhedsskadelige på grund af fare ved aspiration, skal ikke nødvendigvis etiketteres som sundhedsskadelige med R65, når de markedsføres i aerosolbeholdere eller i beholdere, som er forsynet med en uaftagelig sprayanordning. (EU-direktiv 67/548 bilag VI 9.4)

16. ANDRE OPLYSNINGER

Dette produkt bør opbevares, behandles og bruges i overensstemmelse med god industriel hygiejnepraksis og i overensstemmelse med alle love og bestemmelser. Den information, som findes heri, er baseret på vor nuværende viden og har til hensigt at beskrive vore produkter ud fra et sikkerhedsmæssigt synspunkt. Den garanterer igen specifikke egenskaber. Bortset fra enhver rimelig handel med det formål at studere, researche og vurdere helbreds-, sikkerheds- og miljømæssige risici, må disse dokumenter ikke gengives på nogen måde uden skriftlig tilladelse fra CRC.



Produktnavn :	BATTERY POLE PROTECT	Dato :	23.11.10
Ref.Nr.:	AB18360-10-231110	Gennemgang af :	18.09.09

REVISIONS IN CHAPTRE : 14

***Forklaringer till risiko-benævnelse:**

R11: Meget brandfarlig.
R38: Irriterer huden.
R51/53: Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
R65: Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.
R67: Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

Denne leverandørbrugsanvisning kan af forskellige årsager allerede være revideret på grund af ændret lovgivning eller produktsammensætning. Den seneste gyldige leverandørbrugsanvisning kan blive tilsendt på forlangende, eller downloades fra hjemmesiden www.crcind.com. Vi anbefaler at man registrerer sig på denne hjemmeside. Derved vil man fremover automatisk modtage opdaterede leverandørbrugsanvisninger på de ønskede produkter.