

Produktnavn : SUPERCUT II
 Ref.nr.: BDS000977_11_20111206

Utarbeidet dato : 06.12.11 Version : 1.0
 Erstatter: BB10210

1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORETAKET

1.1. Produktidentifikator

SUPERCUT II
 Bulk

1.2. Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

Smurninger

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

CRC Industries Europe bvba
 Touwslagerstraat 1
 9240 Zele
 Belgium
 Tel.: +32(0)52/45.60.11
 Fax.: +32(0)52/45.00.34
 E-mail : hse@crcind.com

Subsidiaries		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja	+358/(19)32.921	+358/(19)383.676
CRC Industries France	6, avenue du marais, B.P. 90028, 95102 Argenteuil Cedex	01.34.11.20.00	01.34.11.09.96
CRC Industries Deutschland GmbH	Südring 9, D-76473 Iffezheim	(07229) 303.0	(07229)30 32 66
CRC INDUSTRIES IBERIA S.L.U.	GREMIO DEL CUERO-PARC.96, POLIGONO INDUSTRI. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA	0034/921.427.546	0034/921.436.270
CRC Industries Sweden	Kryptogatan 14, 431 53 Mölndal	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

1.4. Nødtelefonnummer

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)
Norge: Giftinformasjonen: telefon 22 59 13 00

2. FAREIDENTIFIKASJON

2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

Klassifisering i henhold til 67/548/EEC eller 1999/45/EC:

Helse: Ikke klassifisert
 Fysisk: Ikke klassifisert
 Miljø: Ikke klassifisert



HAJO TOOL
 PROFESSIONELT SPECIALVÆRKTØJ

Vejlegårdsvej 65 B • DK-2665 Vallensbæk
 Telefon +45 4444 2400 • Fax +45 4444 0833
 www.hajo.dk • halo@hajo.dk

CRC Industries Europe bvba

straat 1, 9240 Zele – Belgium
 x (+32) (0) 52 / 45 00 34 – www.crcind.com

Produktnavn : SUPERCUT II
 Ref.nr.: BDS000977_11_20111206

Utarbeidet dato : 06.12.11 Version : 1.0
 Erstatter: BB10210

Andre farer : Ikke klassifisert

2.2. Merkingselementer

R-setning(er): Ingen
 Sikkerhetssetning(er): Ingen

2.3. Andre farer

Ingen

3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

3.1. Stoffer

Ikke relevant.

3.2. Stoffblandinger

Farlige stoffer	CAS-nr	EC-nr	w/w %	symbol	R-setninger*	Merknader
Mineralolje (IP 346 < 3% DMSO)	-	-	25-100	-	-	B
polysulfides, di-tert-dodecyl	68425-15-0	270-335-7	<5		53	
Benzenepropanoic acid, 4-hydroxy-	501-97-3	207-931-3	<1	N	R51/53	
zinc alkyl dithiophosphate	68649-42-3	272-028-3	<1	N,Xi	38-41-51/53	

Explanation notes

B : stoff med administrativ norm

(* Forklaring setninger : se kapittel 16)

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Kontakt med øynene: Hvis stoffet har kommet inn i øynene, må man vaske umiddelbart med store mengder vann i flere minutter
 Oppsøk lege dersom irritasjonen vedvarer

Hudkontakt: Vask med vann og såpe.
 Oppsøk lege dersom irritasjonen vedvarer

Inhalering: Frisk luft, hold deg varm og i ro.
 Oppsøk lege dersom det oppstår negative effekter.

Svelging: Ved svelging må ikke brekning fremkalles
 Søk veiledning fra lege

4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Inhalering: Ingen negative helseeffekter forventes
Svelging: Ingen negative helseeffekter forventes
Hudkontakt: Mildt irriterende for huden



HAJO TOOL
 PROFESSIONELT SPECIALVÆRKTØJ

Vejlegårdsvej 65 B • DK-2665 Vallensbæk
 Telefon +45 4444 2400 • Fax +45 4444 0833
 www.hajo.dk • hajo@hajo.dk

CRC Industries Europe byba
 t 1, 9240 Zele – Belgium
 (+32) (0) 52 / 45 00 34 – www.crcind.com

Produktnavn : SUPERCUT II
Ref.nr.: BDS000977_11_20111206

Utarbeidet dato : 06.12.11 Version : 1.0
Erstatter: BB10210

Kontakt med øyne:

Symptomer: rødhet og smerter
Mildt irriterende for øynene
Symptomer: rødhet og smerter

4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig**Generelle råd :**

Hvis du føler deg uvel, må du oppsøke lege (vis etiketten om mulig)
Kontakt alltid lege hvis symptomene vedvarer.

5. BRANNSLOKKINGSTILTAK**5.1. Slokkingsmidler**

skum, karbondioksid eller tørt stoff

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Danner farlige spaltningsprodukter
CO,CO2

5.3. Råd til brannmannskaper

Spray beholder(e) som utsettes for ild med vann for å kjøle dem ned.
Unngå innånding av røyken ved brann

6. TILTAK VED UTILSIKTEDE UTSLIPP**6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner**

Slå av/fjern alle antenningskilder
Sørg for tilstrekkelig ventilasjon
Bruk egnede verneklær inklusive øye/ansiktsbeskyttelse.

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

La ikke produktet komme i det offentlige kloakknett og vannveier
Hvis forurenset vann når avløpssystemet eller vannveier, må man informere aktuelle myndigheter umiddelbart

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Absorber søl i egnet inert materiale

6.4. Henvisning til andre avsnitt

Se del 8 for ytterligere informasjon

7. HÅNTERING OG LAGRING

PROFESSIONELT SPECIALVÆRKTØJ

Vejlegårdsvej 65 B • DK-2665 Vallensbæk
Telefon +45 4444 2400 • Fax +45 4444 0833
www.hajo.dk • hajo@hajo.dk

CRC Industries Europe bvba
at 1, 9240 Zele – Belgium
(+32) (0) 52 / 45 00 34 – www.crcind.com

Produktnavn : SUPERCUT II
 Ref.nr.: BDS000977_11_20111206

Utarbeidet dato : 06.12.11 Version : 1.0
 Erstatter: BB10210

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Må bare anvendes på godt ventilerte steder
 Unngå kontakt med huden og øynene.
 Vask grundig etter bruk
 Benytt vernehansker/verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm.

7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Oppbevares på et kjølig, tørt og godt ventilert sted
 Oppbevares utilgjengelig for barn.

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Smurninger

8. EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE

8.1. Kontrollparametere

Eksponeringsgrenser:

Farlige stoffer	CAS-nr	metode
Nasjonalt etablerte eksponeringsgrenser , Norway		
Mineralolje (IP 346 < 3% DMSO)	-	TWA 1 mg/m ³ (oljetåke)

8.2. Eksponeringskontroll

Kontrollprosedyrer:	Sørg for tilstrekkelig ventilasjon
Personlig beskyttelse:	Ta forholdsregler for å unngå kontakt med hud og øyne ved håndtering av produktet.
Innånding:	Sørg for tilstrekkelig ventilasjon Ved utilstrekkelig ventilasjon, må det benyttes egnet åndedrettsvern.
Hender og hud:	Luftrenserrespirator utstyrt med organisk gass-/dampinnsats (type A eller AX)
Øyne:	Bruk egnede vernehansker (neopren)
	Bruk vernebriller.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende: fysisk tilstand :	Viskøs væske.
Farge :	Ravfarget.
Lukt:	Særegen lukt.
pH:	Ikke relevant.
Kokepunkt/område:	Ikke tilgjengelig.



HAJO TOOL
 PROFESSIONELT SPECIALVÆRKTØJ

Vejlegårdsvej 65 B • DK-2665 Vallensbæk
 Telefon +45 4444 2400 • Fax +45 4444 0833
 www.hajo.dk • hajo@hajo.dk

CRC Industries Europe bvba

Route 1, 9240 Zele - Belgium
 (+32) (0) 52 / 45 00 34 - www.crcind.com

Produktnavn : SUPERCUT II
Ref.nr.: BDS000977_11_20111206

Utarbeidet dato : 06.12.11 Version : 1.0
Erstatter: BB10210

Flammepunkt: > 170 °C
Fordampingshastighet: Ikke tilgjengelig.
Eksplosjonsgrenser: øvre grense : Ikke tilgjengelig.
nedre grense : Ikke tilgjengelig.
Damptrykk: Ikke tilgjengelig.
Relativ tetthet: 0.879 g/cm³ (@ 20°C).
Løselighet i vann: Uløselig i vann
Selvantennelse: > 200 °C
Viskositet: 55.9 mPa.s (@ 20°C).

9.2. Andre opplysninger

10. STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

Ingen farlige reaksjoner kjent hvis benyttet slik det er tiltenkt

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil

10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Ingen farlige reaksjoner kjent hvis benyttet slik det er tiltenkt

10.4. Forhold som skal unngås

Unngå overoppheting

10.5. Uforenlige materialer

Sterkt oksiderende stoff

10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

CO,CO₂

11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Inhalering: Ingen negative helseeffekter forventes
Svelging: Ingen negative helseeffekter forventes
Hudkontakt: Kan forårsake irritasjon.
Kontakt med øyne: Kan forårsake irritasjon.



HAJO TOOL
PROFESSIONELT SPECIALVÆRKTØJ

Vejlegårdsvej 65 B • DK-2865 Vallensbæk
Telefon +45 4444 2400 • Fax +45 4444 0833
www.hajo.dk • halo@hajo.dk

CRC Industries Europe bvba

Raat 1, 9240 Zele – Belgium

Tel: +32 (0) 52 45 00 34 – Fax: +32 (0) 52 45 00 34 – www.crcind.com

Produktnavn : SUPERCUT II
Ref.nr.: BDS000977_11_20111206

Utarbeidet dato : 06.12.11 Version : 1.0
Erstatter: BB10210

Opplysninger om helsefare:

Ingen informasjon tilgjengelig

12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER**12.1. Giftighet**

Ikke klassifisert

Økotoksikologiske data:

Ingen informasjon tilgjengelig

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Ingen eksperimentelle data tilgjengelig

12.3. Bioakkumuleringsevne

Ingen eksperimentelle data tilgjengelig

12.4. Mobilitet i jord

Uløselig i vann

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Informasjon ikke tilgjengelig

12.6. Andre skadevirkninger

Ingen eksperimentelle data tilgjengelig

13. INSTRUKSER VED DISPONERING**13.1. Avfallsbehandlingsmetoder**

Produkt: Produktet og emballasjen skal uskadeliggjøres på en sikker måte.
Kontaminert emballasje: Må ikke tømmes i avløp eller i naturen, deponeres på et godkjent avfallsdeponi.
Avfallsbehandling må skje i overensstemmelse med lokale og offentlige lover og forskrifter.

14. TRANSPORTOPPLYSNINGER

HAJO TOOL
PROFESSIONELT SPECIALVÆRKTØJ

Vejlegårdsvej 65 B • DK-2665 Vallensbæk
Telefon +45 4444 2400 • Fax +45 4444 0833
www.hajo.dk • hajo@hajo.dk

Industries Europe bvba

Industriestraat 1, 9240 Zele – Belgium
Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34 – www.crcind.com

Produktnavn : SUPERCUT II
Ref.nr.: BDS000977_11_20111206

Utarbeidet dato : 06.12.11 Version : 1.0
Erstatter: BB10210

14.1. FN-nummer

UN-nummer: Ikke klassifisert som farlig å frakte

14.2. FN-forsendelsesnavn

Varenavn: ikke relevant

14.3. Transportfareklasse(r)

Klasse: ikke relevant
ADR/RID - Klassifiseringskode: ikke relevant

14.4. Emballasjegruppe

Emballasje - gruppe: ikke relevant

14.5. Miljøfarer

ADR/RID - miljøfare: Nei
IMDG - Marin forurensning: No
IATA/ICAO - Miljøfare: Nei

14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

ADR/RID - Tunnelkode: ikke relevant
IMDG - Ems: ikke relevant
IATA/ICAO - PAX: ikke relevant
IATA/ICAO - CAO: ikke relevant

14.7. Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-regelverket

Ikke relevant.

15. REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

Sikkerhetsarket er sammenfattet i henhold til gjeldende europeiske krav.
EU-direktiv 99/45/EC
Forordning (EF) No 1272/2008 (CLP)
Forordning (EF) No 1907/2006 (REACH)

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Ingen informasjon tilgjengelig

16. ANDRE OPPLYSNINGER



HAJO TOOL
PROFESSIONELT SPECIALVÆRKTØJ

Vejlegårdsvej 65 B • DK-2665 Vallensbæk
Telefon +45 4444 2400 • Fax +45 4444 0833
www.halo.dk • halo@halo.dk

CRC Industries Europe bvba

Erstraat 1, 9240 Zele – Belgium
– Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34 – www.crcind.com

Produktnavn :	SUPERCUT II	Utarbeidet dato :	06.12.11 Version : 1.0
Ref.nr.:	BDS000977_11_20111206	Erstatter:	BB10210

* Forklaring faresetninger:

- R38: Irriterer huden.
- R41: Fare for alvorlig øyeskade.
- R53: Kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.
- R51/53: Giftig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.
- RR51/53

Dette produktet skal lagres, håndteres og brukes i henhold til god industriell hygieneprosedyre, og i overensstemmelse med lovforskriftene. Informasjonen i dette er basert på den kunnskapen vi har for øyeblikket, og er beregnet på å beskrive våre produkter fra et sikkerhetsmessig synspunkt. Dette garanterer ikke spesielle egenskaper. Bortsett fra ved normal handel med tanke på studier, forskning og gjennomgang av helse, sikkerhet og miljøfarer, må ingen del av disse dokumentene reproduseres på noen måte uten skriftlig tillatelse fra CRC. Industriell hygieneprosedyre og rette seg etter enhver lovregulering. Informasjonen som medfølger er basert på vår nåværende kunnskap og er tenkt å beskrive våre produkter ut ifra et sikkerhetsmessig synspunkt. Det garanterer ikke spesifikke egenskaper.



CRC Industries Europe bvba

Touwslagerstraat 1, 9240 Zele – Belgium

Tel (+32) (0) 52 / 45 60 11 – Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34 – www.crcind.com