

Produktnavn : SUPER HANDCLEANER
Ref.nr.: BDS001152_11_20120123

Utarbeidet dato : 23.01.12 Version : 1.0
Erstatter: BB16570

1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORETAKET

1.1. Identifikasjon av stoffet eller stoffblandingen

SUPER HANDCLEANER
Bulk

1.2. Bruk av stoffet/stoffblandingen

hudpleie på arbeid

1.3. Identifikasjon av selskap/foretak

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	Asemanrinne 13, 08500 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	Kryptongatan 14, 431 53 Mölndal	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

1.4. Nødnummer

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

2. FAREIDENTIFIKASJON

2.1. Stoffets eller stoffblandingsens klassifisering

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

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



Produktnavn : SUPER HANDCLEANER
Ref.nr.: BDS001152_11_20120123

Utarbeidet dato : 23.01.12 Version : 1.0
Erstatter: BB16570

Andre farer : Ikke klassifisert

2.2. Merking

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

Forskrift (EC) nr. 648/2004 om
rengjøringsmidler:

Ingredients :

Aqua, C9-16 Alkane/cycloalkane, Juglans Regia, Glycerine
C12-15 Alkyl Benzoate, Triethanolamine, Acrylates/C13-30 Alkyl
Acrylate Crosspolymer
Acetylated Lanolin Alcohol, Polysorbate 80, Parfum
Cetyl Acetate, Limonene, Benzyl Alcohol, Hexyl Cinnamate
Linalool, Butylphenyl Methylpropional, Disodium EDTA
Geraniol, Citronellol, Methylchloroisothiazolinone
Methylisothiazolinone, Magnesium Chloride, Magnesium Nitrate
Propylene Glycol, Triethylene Glycol

2.3. Andre farer

Ingen

3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

3.1. Stoffer

Ikke relevant.

3.2. Stoffblandings

Vann. C9-16 alkaner/sykloalkaner. Junglans regia (skal av valnøttpulver). Glyserin. C12-15 Alkyl benzoat. Cetyl acetat. Polysorbat 80. Trietanolamin. Akrylater/C10-30 alkyl akrylat krysspolymer. Karbomer. Parfyme. Acetylatert lanolin alkohol. Disodium EDTA. Dipropylen glykol. Phenoksyetanol. 2-brom-2-nitropropan-1,3-diol. Metyldibrom glutaronitril.

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: Ikke relevant.

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



Produktnavn : SUPER HANDCLEANER
Ref.nr.: BDS001152_11_20120123

Utarbeidet dato : 23.01.12 Version : 1.0
Erstatter: BB16570

4.2. Viktigste akutte og forsinkede symptomer og virkninger

Inhalering:	Ingen negative helseeffekter forventes
Svelging:	Ingen negative helseeffekter forventes
Hudkontakt:	Ingen negative helseeffekter forventes
Kontakt med øyne:	Mildt irriterende for øynene Symptomer: rødhet og smerter

4.3. Eventuelt behov for øyeblikkelig legehjelp og spesiell behandling

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 eksponeringsfarer som skyldes 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 forholdsregler, verneutstyr og nødprosedyrer

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

6.2. Miljømessige forholdsregler

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

6.3. Metoder og utstyr for avgrensning og opprensning

Absorber søl i egnet inert materiale

6.4. Referanser til andre avsnitt



Produktnavn : SUPER HANDCLEANER
Ref.nr.: BDS001152_11_20120123

Utarbeidet dato : 23.01.12 Version : 1.0
Erstatter: BB16570

Se del 8 for ytterligere informasjon

7. HÅNTERING OG LAGRING

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Må bare anvendes på godt ventilerte steder
Vask grundig etter bruk

7.2. Vilkårene for sikker lagring

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

7.3. Særlig(e) bruksområde(r)

hudpleie på arbeid

8. EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE

8.1. Grenseverdier for eksponering

Eksponeringsgrenser:

Ingen informasjon tilgjengelig

8.2. Eksponeringskontroll

Kontrollprosedyrer:	Sørg for tilstrekkelig ventilasjon
Personlig beskyttelse:	De vanlige forholdsreglene ved håndtering av kjemikalier må overholdes
Innånding:	Ved utilstrekkelig ventilasjon, må det benyttes egnet åndedrettsvern.
Øyne:	Bruk vernebriller.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

9.1. Typiske fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende: fysisk tilstand :	Krem.
Farge :	Beige.
Lukt:	Særegen lukt.
pH:	6-7
Kokepunkt/område:	Ikke tilgjengelig.
Flammepunkt:	Ikke relevant.
Fordampingshastighet:	Ikke relevant.
Ekspløsjongrenser: øvre grense :	Ikke tilgjengelig.



Produktnavn : SUPER HANDCLEANER
Ref.nr.: BDS001152_11_20120123

Utarbeidet dato : 23.01.12 Version : 1.0
Erstatter: BB16570

nedre grense : Ikke tilgjengelig.
Damptrykk: Ikke tilgjengelig.
Relativ tetthet: 1.0 g/cm³ (@ 20°C).
Løselighet i vann: Kan blandes i vann
Selvantennelse: > 200 °C
Viskositet: Ikke tilgjengelig.

9.2. Andre opplysninger

VOC: blank

10. STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

Ingen farlige reaksjoner kjent hvis benyttet slik det er tiltenkt

10.2. Stabilitet

Stabil

10.3. Farlige reaksjoner

Ingen farlige reaksjoner kjent hvis benyttet slik det er tiltenkt

10.4. Forhold som skal unngås

Unngå overoppheting

10.5 Stoffer som skal unngås

Sterkt oksiderende stoff

10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

CO,CO₂

11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

11.1. Opplysninger om giftighet

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

Opplysninger om helsefare:



Produktnavn : SUPER HANDCLEANER
Ref.nr.: BDS001152_11_20120123

Utarbeidet dato : 23.01.12 Version : 1.0
Erstatter: BB16570

Ingen informasjon tilgjengelig

12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

12.1. Toksisitet

Ikke klassifisert

Økotoksikologiske data:

Ingen informasjon tilgjengelig

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Ingen eksperimentelle data tilgjengelig

12.3. Bioakkumuleringspotensial

Ingen eksperimentelle data tilgjengelig

12.4. Mobilitet i jord

Kan blandes i vann

12.5. Resultater av PBT/vPvB-vurdering

Informasjon ikke tilgjengelig

12.6. Andre skadevirkninger

Ingen eksperimentelle data tilgjengelig

13. INSTRUKSER VED DISPONERING

13.1. Metoder for avfallsbehandling

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

14. TRANSPORTOPPLYSNINGER

14.1. FN-nummer



Produktnavn : SUPER HANDCLEANER
Ref.nr.: BDS001152_11_20120123

Utarbeidet dato : 23.01.12 Version : 1.0
Erstatter: BB16570

UN-nummer: Ikke klassifisert som farlig å frakte

14.2. FN forsendelsesnavn

Proper shipping name: Not applicable.

14.3. Transportfareklasse(r)

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

14.4. Pakkegruppe

Packing group: ikke relevant

14.5. Miljøfarer

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

14.6. Spesielle forholdsregler for brukere

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

14.7. Transport i bulk i henhold til vedlegg II av MARPOL 73/78 og IBC-forskriften

Ikke relevant.

15. REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

15.1. Helse-, miljø- og sikkerhetsforskrifter og -lover spesifikke for stoffet eller blandingen

Sikkerhetsarket er sammenfattet i henhold til gjeldende europeiske krav.
Ikke klassifisert iht. EU-direktiv 99/45/EC
Regulation (EC) No 1907/2006

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerheten

Ingen informasjon tilgjengelig

16. ANDRE OPPLYSNINGER

Dette produktet skal lagres, håndteres og brukes i henhold til god industriell hygienep praksis, og i



Produktnavn : SUPER HANDCLEANER
Ref.nr.: BDS001152_11_20120123

Utarbeidet dato : 23.01.12 Version : 1.0
Erstatter: BB16570

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.

