

Produktnamn : SUPER HANDCLEANER  
Ref.Nr.: BDS002031\_8\_20170629 (SV)

Utfärdande datum : 29.06.17 Version : 1.0  
Bearbetning av :

## AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

### 1.1 Produktbeteckning

**SUPER HANDCLEANER**  
Bulk

### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Hudvård på jobbet

Nationella uppgifter	(FI) Suomi
Kod för näringsgren (TOL):	452

### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

**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	
CRC Industries France	6, avenue du marais, C.S. 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	Laxfiskevägen 16, 433 38 Partille	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

**CRC Industries Europe, Belgium:** Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)  
**Sverige:** Giftinformationscentralen 08-33 12 31 i nödfall 112  
**Finland:** +358-9-471 977

## AVSNITT 2: Farliga egenskaper

### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008



Produktnamn : SUPER HANDCLEANER  
Ref.Nr.: BDS002031\_8\_20170629 (SV)

Utfärdande datum : 29.06.17 Version : 1.0  
Bearbetning av :

## 2.2 Märkningsuppgifter

### Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Inte tillämplig.

#### Förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel:

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

Inte tillämplig.

Överensstämmer med europeiska föreskrifter för kosmetika (76/768/EU)

## 2.3 Andra faror

Ingen

## AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

### 3.1 Ämnen

Inte tillämplig.

### 3.2 Blandningar

Acqua. C9-16 Alkanes/cycloalkanes. Junglans regia(walnut shell powder).Glycerin. C12-15 Alkyl benzoate. Cetyl acetate. Polysorbate 80. Triethanolamine. Acrylates/C10-30 alkyl acrylate crosspolymer. Carbomer. Parfum. Acetylated lanolin alcohol. Disodium EDTA.Dipropylene Glycol. Phenoxyethanol. 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol. Methylidibromo Glutaronitrile.

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Stänk i ögonen :	Om substansen har kommit in i ögonen, skölj omedelbart i rikligt med tempererat vatten under flera minuter Sök läkarvård om retningen kvarstår
Hudkontakt :	Inte tillämplig.
Inandning :	Frisk luft, håll varm och vid vila. Sök läkarvård omedelbart om sjukdomstecken uppstår



Produktnamn : SUPER HANDCLEANER  
Ref.Nr.: BDS002031\_8\_20170629 (SV)

Utfärdande datum : 29.06.17 Version : 1.0  
Bearbetning av :

Förtäring : Vid förtäring framkalla inte kräkning  
Inhämta råd från läkare

#### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inandning : Bedöms ej vara hälsofarlig.  
Förtäring : Symptom: Halsont, buksmärtor, illamående, kräkningar.  
Hudkontakt : Bedöms ej vara hälsofarlig.  
Ögonkontakt : Svagt irriterande på ögonen  
symptom : rodnad och värk

#### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Allmän information : Vid illamående, sök läkarvård (visa etiketten om möjligt)  
Om symptom består, kontakta alltid läkare.

### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1 Släckmedel

skum, kolsyra eller torrt medel

#### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Bildar farliga sönderdelningsprodukter  
CO, CO<sub>2</sub>

#### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Kyl ned behållare utsatta för brand, genom vattenbesprutning  
I händelse av brand andas inte in ångorna

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

#### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Stäng av alla antändningskällor  
Sörj för tillräcklig ventilation, anpassad för gällande förutsättningar på arbetsplatsen  
Använd lämpliga skyddskläder inkl ögon-/ansiktsskydd.

#### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Låt inte utsläppet komma in i kloaksystem och vattendrag  
Om förorenat vatten når avloppssystem eller vattendrag, meddela omedelbart berörda myndigheter

#### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Absorbera spill i lämpligt inaktivt material



Produktnamn : SUPER HANDCLEANER  
Ref.Nr.: BDS002031\_8\_20170629 (SV)

Utfärdande datum : 29.06.17 Version : 1.0  
Bearbetning av :

## 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

För ytterligare information se punkt 8

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Används endast i välventilerade områden  
Undvik kontakt med ögonen.

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras på sval, torr och välventilerad plats  
Förvaras oåtkomligt för barn.

### 7.3 Specifik slutanvändning

Hudvård på jobbet

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

#### Exponeringsgränser :

Ingen information tillgänglig

### 8.2 Begränsning av exponeringen

Under alla förhållanden ska produkten hanteras och användas i enlighet med god arbetshygien.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende :	
aggregationstillstånd :	Gräddfärgad / Gräddfärgat / Gräddfärgade.
färg :	Beige.
lukt :	Karakteristisk lukt.
pH :	6-7
Kokpunkt/kokpunktsintervall:	Inte tillgänglig.
Flampunkt :	Inte tillämplig.
Avdunstningshastighet :	Inte tillämplig.
Explosionområde : övre gräns :	Inte tillgänglig.



Produktnamn : SUPER HANDCLEANER  
Ref.Nr.: BDS002031\_8\_20170629 (SV)

Utfärdande datum : 29.06.17 Version : 1.0  
Bearbetning av :

undre gräns : Inte tillgänglig.  
Ångtryck : Inte tillgänglig.  
Relativ densitet : 1.0 g/cm<sup>3</sup> (@ 20°C).  
Löslighet i vatten : Blandbar / blandbart / blandbara med vatten  
Tändtemperatur : > 200 °C  
Viskositet : Inte tillgänglig.

## 9.2 Annan information

VOC: blank

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Inga riskfyllda reaktioner kända vid användning för avsett ändamål

### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga riskfyllda reaktioner kända vid användning för avsett ändamål

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Undvik överhettning

### 10.5 Oförenliga material

Starkt oxidationsmedel

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

CO, CO<sub>2</sub>

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

#### Information om sannolika exponeringsvägar:

Inandning : Bedöms ej vara hälsofarlig.  
Förtäring : Kan orsaka mag- och tarmstörningar  
Hudkontakt : Bedöms ej vara hälsofarlig.  
Ögonkontakt : Kan orsaka irritation.



Produktnamn : SUPER HANDCLEANER  
Ref.Nr.: BDS002031\_8\_20170629 (SV)

Utfärdande datum : 29.06.17 Version : 1.0  
Bearbetning av :

**Toxikologisk data :**

Ingen information tillgänglig

**AVSNITT 12: Ekologisk information****12.1 Toxicitet**

Inte tillämplig.  
Överensstämmer med europeiska föreskrifter för kosmetika (76/768/EU)

**Ekotoxikologiska data:**

Ingen information tillgänglig

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet**

Inga experimentella data tillgängliga

**12.3 Bioackumuleringsförmåga**

Inga experimentella data tillgängliga

**12.4 Rörligheten i jord**

Blandbar / blandbart / blandbara med vatten

**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

Ingen information tillgänglig

**12.6 Andra skadliga effekter**

Inga experimentella data tillgängliga

**AVSNITT 13: Avfallshantering****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

Inte tillämplig.

**AVSNITT 14: Transportinformation****14.1 UN-nummer**

Produktnamn : SUPER HANDCLEANER  
Ref.Nr.: BDS002031\_8\_20170629 (SV)

Utfärdande datum : 29.06.17 Version : 1.0  
Bearbetning av :

UN-Nummer : Ej klassificerad / klassificerat / klassificerade som riskfylld / riskfyllt / riskfyllda för transport

#### 14.2 Officiell transportbenämning

Officiell transportbenämning: inte tillämplig

#### 14.3 Faroklass för transport

Klass: inte tillämplig  
ADR / RID - Klassificeringskod: inte tillämplig

#### 14.4 Förpackningsgrupp

Förpackningsgrupp: inte tillämplig

#### 14.5 Miljöfaror

ADR/RID - miljöfarlig: Nej  
IMDG ? havsförorering: No  
IATA / ICAO - miljöfarlig: Nej

#### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

ADR/RID - tunnelkod: inte tillämplig  
IMDG - Ems: inte tillämplig  
IATA/ICAO - PAX: inte tillämplig  
IATA/ICAO - CAO: inte tillämplig

#### 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL och IBC-koden

Inte tillämplig.

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

#### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Säkerhetsdatabladet sammanställt enligt relevanta europeiska direktiv.  
Överensstämmer med europeiska föreskrifter för kosmetika (76/768/EU)  
Dokumentation finns tillgänglig

Nationella uppgifter	(FI) Suomi
Kod för näringsgren (TOL):	452

#### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen information tillgänglig



Produktnamn : SUPER HANDCLEANER  
Ref.Nr.: BDS002031\_8\_20170629 (SV)

Utfärdande datum : 29.06.17 Version : 1.0  
Bearbetning av :

## AVSNITT 16: Annan information

acronyms and synonyms: NGV = Nivågränsvärde  
KTV = Korttidsvärde  
VOC:  
PBT = persistent bioaccumulative toxic  
vPvB = very persistent very bioaccumulative

Denna produkt skall lagras, hanteras och användas enligt god industrihygienisk praxis och i enlighet med gällande lagbestämmelser.

Denna information grundar sig på de fakta som är kända i nuläget och är avsedd att beskriva våra produkter ur säkerhetssynpunkt. Den garanterar inte några särskilda egenskaper.

Ingen del av dessa dokument får kopieras, oavsett metod, utan skriftligt tillstånd från CRC. Undantag från detta gäller för varje åtgärd, med ärligt uppsåt, för att studera, forska i samt bedöma risker som berör hälsa, säkerhet och miljö.

