

Produktnaam : SUPER HANDCLEANER
 Ref.Nr.: BDS002031_1_20210706 (NL)

Creatie datum : 06.07.21 Version : 1.1
 Vervangt : BDS002031_20170629

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1. Productidentificatie

SUPER HANDCLEANER
 Bulk

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

handzeep

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

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

Filialen		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Smedsgatan 3-5 LT4, PL62, 08101 LOJO	+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. Telefoonnummer voor noodgevallen

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (kantooruren)
Nederland: Nationaal vergiftigingen informatie centrum: 030 274 88 88 (Uitsluitend voor professionele hulpverleners)
België: Antigifcentrum: 070 - 245 245

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Indeling volgens Verordening (EG) nr 1272/2008



Produktnaam : SUPER HANDCLEANER
 Ref.Nr.: BDS002031_1_20210706 (NL)

Creatie datum : 06.07.21 Version : 1.1
 Vervangt : BDS002031_20170629

2.2. Etiketteringselementen

Etikettering volgens Verordening (EG) nr 1272/2008

Niet van toepassing.

**Verordening (EG) nr. 648/2004
 betreffende detergentia :**

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

Niet van toepassing.

In overeenstemming met de Europese reglementeringen betreffende cosmetica (76/768/EG)

2.3. Andere gevaren

Geen

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1. Stoffen

Niet van toepassing.

3.2. Mengsels

Acqua. C9-16 Alkanes/cycloalkanes. Juglans 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.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Kontakt met de ogen :	Als de stof in de ogen komt, onmiddellijk gedurende een paar minuten met veel water uitspoelen Als irritatie niet verdwijnt, een arts raadplegen
Kontakt met de huid :	Niet van toepassing.
Inademen :	Frisse lucht, warm en rustig houden. Een arts raadplegen als er nadelige gevolgen optreden
Inslikken :	Na inslikken niet laten braken Een arts raadplegen



Produktnaam : SUPER HANDCLEANER
Ref.Nr.: BDS002031_1_20210706 (NL)

Creatie datum : 06.07.21 Version : 1.1
Vervangt : BDS002031_20170629

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Inademing :	Geen nadelige gezondheidseffecten verwacht.
Inslukken :	Symptomen : pijnlijke keel, buikpijn, misselijkheid, braken
Kontakt met de huid :	Geen nadelige gezondheidseffecten verwacht.
Kontakt met de ogen :	Licht irriterend voor de ogen Symptomen : roodheid en pijn

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Algemene raadgevingen : Indien men zich onwel voelt een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen)
 Bij blijvende symptomen steeds dokter raadplegen

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

schuim, kooldioxyde of poeder

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Vormt gevaarlijke afbraakprodukten
 CO,CO2

5.3. Advies voor brandweerlieden

Verpakking(en) die aan het vuur is/zijn blootgesteld koel houden door er water overheen te spuiten
 In geval van brand, inademen van rook vermijden

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Alle ontstekingsbronnen afsluiten
 Voor voldoende ventilatie zorgen
 Draag geschikte beschermende kleding en een beschermingsmiddel voor de ogen/voor het gezicht.

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Vermijden dat het produkt in openbare riolen of waterlopen terecht komt.
 Als vervuild water in de rioleringssystemen of de waterloop terecht komt, onmiddellijk de betreffende instanties waarschuwen

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Wanneer er gemorst wordt, dit in inert materiaal absorberen



Produktnaam : SUPER HANDCLEANER
Ref.Nr.: BDS002031_1_20210706 (NL)

Creatie datum : 06.07.21 Version : 1.1
Vervangt : BDS002031_20170629

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Voor bijkomende informatie zie sectie 8

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken
Aanraking met de ogen vermijden.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Op een koele, droge, goed geventileerde plaats bewaren
Buiten bereik van kinderen bewaren.

7.3. Specifiek eindgebruik

handzeep

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Blootstellingslimieten :

Geen informatie beschikbaar

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

In alle gevallen, behandel en gebruik het product in overeenstemming met de goede industriële hygiënepraktijken.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen:fysische toestand: Crème.
kleur : Beige.
geur : Karakteristieke geur.
pH : 6-7
Kookpunt/kooktraject : Niet gekend.
Vlampunt : Niet van toepassing.
Verdampingsnelheid tov ether
:
Niet van toepassing.
Explosie limieten : bovenlimiet Niet gekend.



Produktnaam : SUPER HANDCLEANER
 Ref.Nr.: BDS002031_1_20210706 (NL)

Creatie datum : 06.07.21 Version : 1.1
 Vervangt : BDS002031_20170629

:
 onderlimiet : Niet gekend.
 Dampspanning : Niet gekend.
 Relatieve dichtheid : 1.0 g/cm³ (@ 20°C).
 Oplosbaarheid in water : Mengbaar met water
 Zelfontbranding : > 200 °C
 Viscositeit : Niet gekend.

9.2. Overige informatie

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Geen schadelijke reacties bekend indien voor de juiste doeleinden gebruikt

10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen schadelijke reacties bekend indien voor de juiste doeleinden gebruikt

10.4. Te vermijden omstandigheden

Vermijd oververhitting

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Sterk oxyderend middel

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

CO,CO₂

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Informatie over waarschijnlijke blootstellingsrouten:

Inademing : Geen nadelige gezondheidseffecten verwacht.
 Inslukken : Kan maag- en darmklachten veroorzaken
 Kontakt met de huid : Geen nadelige gezondheidseffecten verwacht.
 Kontakt met de ogen : Kan irritatie veroorzaken.



Produktnaam : SUPER HANDCLEANER
 Ref.Nr.: BDS002031_1_20210706 (NL)

Creatie datum : 06.07.21 Version : 1.1
 Vervangt : BDS002031_20170629

Toxicologische data :

Gevaarlijke component	CAS-nr	methode	
benzylalcohol	100-51-6	LD50 oral rat	1610 mg/kg
		LC50 inhal.rat	> 4.178 mg/l
		LD50 derm.rabit	2000 mg/kg
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie; Kerosine - niet gespecificeerd	64742-47-8	LD50 oral rat	> 2000 mg/kg
		LD50 derm.rabit	> 2000 mg/kg

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

Niet van toepassing.
 In overeenstemming met de Europese reglementeringen betreffende cosmetica (76/768/EG)

Ecotoxicologische data:

Gevaarlijke component	CAS-nr	methode	
benzylalcohol	100-51-6	IC50 algae	> 10 mg/l
		LC50 fish	> 100 mg/l
		EC50 daphnia	> 100 mg/l

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen experimentele gegevens beschikbaar

12.3. Bioaccumulatie

Geen experimentele gegevens beschikbaar

12.4. Mobiliteit in de bodem

Mengbaar met water

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Geen informatie beschikbaar

12.6. Andere schadelijke effecten

Geen experimentele gegevens beschikbaar

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering



Produktnaam : SUPER HANDCLEANER
Ref.Nr.: BDS002031_1_20210706 (NL)

Creatie datum : 06.07.21 Version : 1.1
Vervangt : BDS002031_20170629

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Niet van toepassing.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1. VN-nummer

UN-Nummer : Niet geclassificeerd als gevaarlijk voor vervoer

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Officiële ladingnaam: Niet van toepassing.

14.3. Transportgevaarklasse(n)

Klasse: Niet van toepassing.
 ADR/RID - Klassificatie code: Niet van toepassing.

14.4. Verpakkingsgroep

Verpakkingsgroep: Niet van toepassing.

14.5. Milieugevaren

ADR/RID - Milieu gevaarlijk: Neen
 IMDG - Marine pollutant: No
 IATA/ICAO - Milieu gevaarlijk: Neen

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

ADR/RID - Tunnelcode: Niet van toepassing.
 IMDG - Ems: Niet van toepassing.
 IATA/ICAO - PAX: Niet van toepassing.
 IATA/ICAO - CAO: Niet van toepassing.

14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL en de IBC-code

Niet van toepassing.

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

Het veiligheidsinformatieblad is opgesteld volgens de geldende Europese voorschriften.
 In overeenstemming met de Europese reglementeringen betreffende cosmetica (76/768/EG)
 Cosmetisch dossier beschikbaar



Produktnaam : SUPER HANDCLEANER
Ref.Nr.: BDS002031_1_20210706 (NL)

Creatie datum : 06.07.21 Version : 1.1
Vervangt : BDS002031_20170629

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Geen informatie beschikbaar

RUBRIEK 16: Overige informatie

*Verklaring gevenaanduidingen:	H226 : Ontvlambare vloeistof en damp. H302 : Schadelijk bij inslikken. H304 : Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt. H315 : Veroorzaakt huidirritatie. H317 : Kan een allergische huidreactie veroorzaken. H332 : Schadelijk bij inademing. H400 : Zeer giftig voor in het water levende organismen. H410 : Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. H411 : Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Afkortingen:	TWA = Grenswaarde KTW = Kortetijds waarde VOS = vluchtige organische stoffen PBT = persistent bioaccumulative toxic vPvB = very persistent very bioaccumulative

Dit produkt dient opgeslagen en verwerkt te worden volgens goede industriële hygiënevoorschriften en in overeenstemming met de wettelijke bepalingen.

De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en hebben als doel onze produkten te beschrijven uit het oogpunt van veiligheidsaspecten. Specifieke eigenschappen kunnen hier niet gegarandeerd worden.

Behalve voor studie, onderzoek en beoordeling van gezondheids-, veiligheids- en milieu aspecten, mogen deze documenten niet gereproduceerd worden zonder schriftelijke toelating van CRC.

