

Produktnavn : HANDCLEANER Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Ref.Nr.: BDS001151_10_20170629 (DA) Gennemgang af : BDS001151_20120123

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

HANDCLEANER
Bulk

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

hudpleje på arbejdet

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

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. Nødtelefon

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)
Danmark: Giftlinjen Ring 82 12 12 12

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassifikation ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008

2.2. Mærkningselementer



Produktnavn : HANDCLEANER
Ref.Nr.: BDS001151_10_20170629 (DA)

Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Gennemgang af : BDS001151_20120123

Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008

Kan ikke benyttes.

Forordning (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler:

Ingredients : aqua, C-16 Alkane/cycloalkane, Glycerine

C12-15 Alkyl Benzoate, Acrylates/C13-30 Alkyl Acrylate
Crosspolymer

Triethanolamine, Acetylated Lanolin Alcohol, Polysorbate 80
Imidazolidinyl Urea, Parfum, Cetyl Acetate, Limonene
Hexyl Cinnamate, Linalool, Butylphenyl Methylpropional
Disodium EDTA, Geraniol, Citronello

2.3. Andre farer

Ingen

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.1. Stoffer

Kan ikke benyttes.

3.2. Blandinger

Acqua. C9-16 Alkanes/cycloalkanes. Glycerin. C12-15 Alkyl benzoate. Cetyl acetate. Polysorbate 80.
Triethanolamine. Acrylates/C10-30 alkyl acrylate crosspolymer. Carbomer. Parfum. Imidazolidinyl urea.
Acetylated lanolin alcohol. Disodium EDTA.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Øjne :	Ved øjenkontakt skylles øjet straks med rigeligt vand i flere minutter Søg lægehjælp ved fortsat irritation
Hudkontakt :	Kan ikke benyttes.
Indånding :	Frisk luft, holdes varm og i ro Søg lægehjælp ved ugunstige virkninger
Indtagelse :	Fremkald ikke opkastning ved indtagelse Rådspørg læge

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Inåndning :	Ingen negative sundhedsvirkninger forventes
Indtagelse :	Symptomer: ondt i halsen, mavesmerter, kvalme, opkastning
Kontakt med hud :	Ingen negative sundhedsvirkninger forventes
Kontakt med øjne :	Let irriterende virkning ved øjenkontakt Symptomer: rødme og smerte



Produkt navn : HANDCLEANER Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Ref.Nr.: BDS001151_10_20170629 (DA) Gennemgang af : BDS001151_20120123

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Generelt : Er man utilpas, skal man rådspørge læge (vis om muligt etiketten)
I tilfælde af vedvarende symptomer bør der altid søges læge.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

skum, kuldioxid eller tørstof

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Danner farlige nedbrydningsstoffer
CO, CO₂

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Hold beholdere nær ild kølige med vand
Indånd ikke røg i tilfælde af brand

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Afbryd alle antændelseskilder
Sørg for tilstrækkelig ventilation
Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelses-briller/ansigtsskærm.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

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

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsug udslip i passende inaktivt materiale

6.4. Henvisning til andre punkter

For yderligere oplysninger, se afsnit 8.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering



Produktnavn : HANDCLEANER Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Ref.Nr.: BDS001151_10_20170629 (DA) Gennemgang af : BDS001151_20120123

Må kun bruges på steder med god ventilation
Undgå kontakt med øjnene.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares på et køligt, tørt og ventileret sted
Opbevares utilgængeligt for børn.

7.3. Særlige anvendelser

hudpleje på arbejdet

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdier :

Ingen informationer haves

8.2. Eksponeringskontrol

I alle tilfælde skal produktet håndteres og anvendes i overensstemmelse med god industriel hygiejnepraksis.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende :	Cremefarvet.
far :	Hvid.
duft :	Karakteristisk duft.
pH :	6-7
Kogepunkt/interval :	Kan ikke fås.
Antændelsestemperatur :	Kan ikke benyttes.
Fordampningshastighed :	Kan ikke benyttes.
Ekspløsiionsgrænser : Øvre :	Kan ikke fås.
Nedre :	Kan ikke fås.
Damptryk :	Kan ikke fås.
Vægtfylde :	1.0 g/cm ³ (@ 20°C).
Vandopløselighed :	Opløselig i vand
Selvantændelsepunkt :	> 200 °C
Viskositet :	8000-9000 mPa.s (@ 20°C).

9.2. Andre oplysninger

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet



Produktnavn : HANDCLEANER
Ref.Nr.: BDS001151_10_20170629 (DA)

Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Gennemgang af : BDS001151_20120123

10.1. Reaktivitet

Så vidt vides ingen farlige reaktioner hvis stoffet anvendes til dets oprindelige formål

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Så vidt vides ingen farlige reaktioner hvis stoffet anvendes til dets oprindelige formål

10.4. Forhold, der skal undgås

Undgå overophedning

10.5. Materialer, der skal undgås

Stærkt oxyderende stof

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

CO, CO2

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Oplysninger om sandsynlige eksponeringsveje:

Inåndning :	Ingen negative sundhedsvirkninger forventes
Indtagelse :	Kan forårsage mave- og tarmforstyrrelser
Kontakt med hud :	Ingen negative sundhedsvirkninger forventes
Kontakt med øjne :	Kan forårsage irritation.

Toksikologiske data :

Farligt stof	CAS-nr	metode	
destillater (råolie), hydrogenbehandlede lette; Uspecificeret petroleum	64742-47-8	LD50 oralt rotte	> 2000 mg/kg
		LD50 derm. kanin	> 2000 mg/kg

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet



Produktnavn : HANDCLEANER
Ref.Nr.: BDS001151_10_20170629 (DA)

Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Gennemgang af : BDS001151_20120123

Ikke klassificeret

Økotoxikologiske data:

Ingen informationer haves

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen tilgængelige eksperimentdata

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tilgængelige eksperimentdata

12.4. Mobilitet i jord

Blandbar med vand

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen information haves

12.6. Andre negative virkninger

Ingen tilgængelige eksperimentdata

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

..... Kan ikke benyttes.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer

UN-Nr. : Ikke klassificeret som farligt transportgods

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Forsendelsesbetegnelse: ikke relevant

14.3. Transportfareklasse(r)

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



Produktnavn : HANDCLEANER Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Ref.Nr.: BDS001151_10_20170629 (DA) Gennemgang af : BDS001151_20120123

14.4. Emballagegruppe

Emballagegruppe: ikke relevant

14.5. Miljøfarer

ADR/RID - Farlig for miljøet: Nej
IMDG - havforurenende: No
IATA/ICAO - Farlig for miljøet: Nej

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

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 bilag II i MARPOL og IBC-koden

Kan ikke benyttes.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Sikkerhedsdatabladet er opstillet efter de gældende EU-krav.
Opfylder kravene i de europæiske kosmetikregulativer (76/768/EU)
Kosmetisk dossier tilgængeligt

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ingen informationer haves

PUNKT 16: Andre oplysninger

*Forklaringer till faresætning: - : -
H304 : Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.
ÆNDRINGER I KAPITEL: 2.2. Mærkningselementer
8.2. Eksponeringskontrol
acronyms and synonyms: TWA = time weight average
STEL = short time exposure limit
Flygtige organiske forbindelser
PBT = persistent bioaccumulative toxic
vPvB = very persistent very bioaccumulative

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.



Produktnavn : HANDCLEANER**Dato :** 29.06.17 Version : 2.0**Ref.Nr.:** BDS001151_10_20170629 (DA)**Gennemgang af :** BDS001151_20120123

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.

