

Produktnavn : Citrus Handcleaner
Ref.nr.: BDS001418_11_20210706 (NO)

Utarbeidet dato : 06.07.21 Version : 2.1
Erstatter: BDS001418_20170629

1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORETAKET

1.1. Produktidentifikator

Citrus Handcleaner
Bulk

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

Rensemidler - Kraftig

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

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

Subsidiaries		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. 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 forskrift (EC) nr. 1272/2008

2.2. Merkingselementer



Produktnavn : Citrus Handcleanser
Ref.nr.: BDS001418_11_20210706 (NO)

Utarbeidet dato : 06.07.21 Version : 2.1
Erstatter: BDS001418_20170629

Merking i henhold til forskrift (EC) nr. 1272/2008

Ikke relevant.

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

Aqua, Methoxymethylbutanol, C12-15 Alkylbenzoate
Hydrated Silica, Glycereth-2 cocoate, PEG-4
Rapeseedamide, Alcohols ethoxylated propoxylated
Citrus Aurantium Dulcis Oil, Polyacrylic Acid
Triethanolamine, PEG-75 Lanolin, Parfum, Triethylene glycol, Magnesium nitrate, Magnesium chloride
Simmondsia Chinensis Seed Oil, Aloe Barbadosis Leaf Juice Powder, Methylchloroisothiazolinone
Methylisothiazolinone, Limonene, Benzyl Alcohol
Hexyl Cinnamal, CI19140

2.3. Andre farer

Ingen

3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

3.1. Stoffer

Ikke relevant.

3.2. Stoffblandinger

Ingen helsefarlige eller miljøskadelige komponenter i konsentrasjoner overskrider grensene for klassifisering.

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

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

Inhalering:	Ingen negative helseeffekter forventes
Svelging:	Symptomer: sår hals, magesmerter, kvalme, oppkast
Hudkontakt:	Ingen negative helseeffekter forventes
Kontakt med øyne:	Mildt irriterende for øynene



Produktnavn : Citrus Handcleaner **Utarbeidet dato :** 06.07.21 Version : 2.1
Ref.nr.: BDS001418_11_20210706 (NO) **Erstatter:** BDS001418_20170629

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 kloaknettet 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

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering



Produktnavn : Citrus Handcleanser **Utarbeidet dato :** 06.07.21 Version : 2.1
Ref.nr.: BDS001418_11_20210706 (NO) **Erstatter:** BDS001418_20170629

Må bare anvendes på godt ventilerte steder
Unngå kontakt med øynene.

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)

Rensemidler - Kraftig

8. EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE

8.1. Kontrollparametere

Eksponeringsgrenser:

Ingen informasjon tilgjengelig

8.2. Eksponeringskontroll

Anbefalt luftveisbeskyttelse: Luftrenserrespirator utstyrt med organisk gass-/dampinnsats (type A)
I alle tilfeller må produktet håndteres og brukes i henhold til god praksis for industrihygiene.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende: fysisk tilstand :	Pasta.
Farge :	Gul.
Lukt:	Sitrus.
pH:	8
Kokepunkt/område:	> 100 °C
Flammepunkt:	Ikke relevant.
Fordampingshastighet:	Ikke relevant.
Eksplosjonsgrenser: øvre grense :	Ikke relevant.
nedre grense :	Ikke relevant.
Damptrykk:	Ikke tilgjengelig.
Relativ tetthet:	0.99 g/cm ³ (@ 20°C).
Løselighet i vann:	Emulgerer med vann
Selvantennelse:	> 200 °C
Viskositet:	175000 mPa.s (@ 20°C).

9.2. Andre opplysninger



Produktnavn : Citrus Handcleaner
Ref.nr.: BDS001418_11_20210706 (NO)

Utarbeidet dato : 06.07.21 Version : 2.1
Erstatter: BDS001418_20170629

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

Opplysninger om sannsynlige eksponeringsveier:

Inhalering:	Ingen negative helseeffekter forventes
Svelging:	Kan føre til gastrointestinal forstyrrelse
Hudkontakt:	Ingen negative helseeffekter forventes
Kontakt med øyne:	Kan forårsake irritasjon.

Opplysninger om helsefare:

Ingen informasjon tilgjengelig

12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

12.1. Giftighet



Produktnavn : Citrus Handcleanser
Ref.nr.: BDS001418_11_20210706 (NO)

Utarbeidet dato : 06.07.21 Version : 2.1
Erstatter: BDS001418_20170629

Ikke klassifisert

Økotoksikologiske data:

Ingen informasjon tilgjengelig

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Biologisk nedbrytbar

12.3. Bioakkumuleringsevne

ingen bioakkumulasjon forventet

12.4. Mobilitet i jord

Emulgerer med vann

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Produktet inneholder ikke PBT- eller vPvB-stoffer.

12.6. Andre skadevirkninger

Ingen eksperimentelle data tilgjengelig

13. INSTRUKSER VED DISPONERING

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Ikke relevant.

14. TRANSPORTOPPLYSNINGER

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



Produktnavn : Citrus Handcleaner
Ref.nr.: BDS001418_11_20210706 (NO)

Utarbeidet dato : 06.07.21 Version : 2.1
Erstatter: BDS001418_20170629

