

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket**1.1. Produktidentifikator**

Produktets form : Stoffblandinger
Produktnavn : GREEN'R MECHANIC SOAP
Produktkode : 1585

1.2. Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot**1.2.1. Relevante, identifiserte bruksområder**

Hovedbrukskategori : Profesjonell bruk
Bruk av stoffet/blandingen : Håndsåpe med mikroperler for mekanikere

1.2.2. Bruk som blir frarådd

Ingen ytterligere informasjon foreligger

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Christeyns France S.A.
rue de la Maladrie 31
F-44120 VERTOU - FRANCE
T +33 (0)240 80 27 27 - F +33 (0)240 03 09 73
health-security@christeyns.fr - www.christeyns.com

1.4. Nødtelefonnummer

Land	Organisasjon/Firma	Adresse	Nødtelefon
NORWAY	Poisons Information Directorate of Health and Social Affairs	P.O. Box 7000 St. Olavs Plass 130Oslo	+47 22 591300

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon**2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen**

Klassifisering iht. direktiv 67/548/EØS [DSD] eller 1999/45/EU [DPD]

Ikke klassifisert

Negative fysiokjemiske virkninger på menneskers helse og miljøet

Ingen ytterligere informasjon foreligger

2.2. Merkingselementer

Merking i henhold til direktiv 67/546/EØS eller 1999/45/EF

R-formulerer : Ikke klassifisert
S-uttrykk : (S2) - (Oppbevares utilgjengelig for barn)

2.3. Andre farer

Ingen ytterligere informasjon foreligger

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler**3.1. Stoff**

Ikke anvendelig

3.2. Stoffblandinger

Navn	Produktidentifikator	%	Klassifisering iht. direktiv 67/548/EØS
Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts	(CAS-nr. Betegnelse)68891-38-3 (REACH-nr) 01-2119488639-16	< 5	Xi; R41 Xi; R38
D-Glucopyranose, oligomeric, decyl octyl glycosides	(CAS-nr. Betegnelse)68515-73-1 (EU nr)/ (EU-identifikationsnummer)/ (REACH-nr)01-2119488530-36	< 5	Xi; R41
N-(Coco alkyl) amido propyl dimethyl betaine	(CAS-nr. Betegnelse)61789-40-0 (EU nr)263-058-0 (REACH-nr)01-2119488533-30	< 5	Xi; R41

Navn	Produktidentifikator	%	Klassifisering iht. forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]
------	----------------------	---	---

GREEN'R MECHANIC SOAP

Sikkerhetsdatablad

ifølge Forordning (EU) nr. 453/2010

Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts	(CAS-nr. Betegnelse)68891-38-3 (REACH-nr) 01-2119488639-16	< 5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412
D-Glucopyranose, oligomeric, decyl octyl glycosides	(CAS-nr. Betegnelse)68515-73-1 (EU nr)/ (EU-identifikationsnummer)/ (REACH-nr)01-2119488530-36	< 5	Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412
N-(Coco alkyl) amido propyl dimethyl betaine	(CAS-nr. Betegnelse)61789-40-0 (EU nr)263-058-0 (REACH-nr)01-2119488533-30	< 5	Eye Dam. 1, H318

For R- og H-setningenes klartekst: se under avsnitt 16

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

FØRSTEHJELP generell : Ved tvil eller varige symptomer, oppsøk alltid legen. For symptomer, se punkt 11.
Innånding : Ikke anvendelig.
Hudkontakt : Skyll med vann.
FØRSTEHJELP etter øyekontakt : Får man stoffet i øynene, skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.
Fortæring : Ved svelging, oppsøk legen straks og vis frem emballasjen eller etiketten.

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

Akutte virkninger inhalation : Ikke anvendelig.
Akutte virkninger flår : Ikke anvendelig.
Akutte virkningsøyne : Ingen data tilgjengelig.
Akutte virkninger oral rute : Ingen data tilgjengelig.

4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Ingen ytterligere informasjon foreligger

AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak

5.1. Slukningsmidler

Egnede brannslukningsmidler : Skum, pulver, karbondioksid (kullsyre), vannspray.

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Ingen ytterligere informasjon foreligger

5.3. Råd til brannmannskaper

Beskyttelse under brannslukking : Bruk et selvstendig åndedrettsvern og en vernedress.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

6.1.1. For personell som ikke er nødpersonell

Ingen ytterligere informasjon foreligger

6.1.2. For nødhjelpspersonell

Ingen ytterligere informasjon foreligger

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Ingen ytterligere informasjon foreligger

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Rengjøringsmetoder : Spyl med vann.

6.4. Henvvisning til andre avsnitt

Se punkt 8 angående personlige verneutstyr som skal brukes.

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Ingen ytterligere informasjon foreligger

7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Oppbevaringsbetingelser : 5°C - 40°C.
Stoffer som må unngås : Ikke bestemt.

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Ingen ytterligere informasjon foreligger

GREEN'R MECHANIC SOAP

Sikkerhetsdatablad

ifølge Forordning (EU) nr. 453/2010

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personbeskyttelse

8.1. Kontrollparametere

Ingen ytterligere informasjon foreligger

8.2. Eksponeringskontroll

Håndvern	: ikke.
Øyebeskyttelse	: Ikke behov.
Spesielt verneutstyr	: Ikke behov av verneklær.
Åndedrettsvern	: Ikke.

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Fysisk stat	: Væske
Utseende	: Væske. Gelè.
Farge	: Rosa.
Lukt	: Parfymert.
Luktterskel	: Ingen data tilgjengelige
pH	: 5,5 - 6,5 (100%)
Relativ fordampningshastighet (butylacetat=1)	: Ingen data tilgjengelige
Smeltepunkt	: Ingen data tilgjengelige
Frysepunkt	: Ingen data tilgjengelige
Kokepunkt/kokeområde	: Ingen data tilgjengelige
Flammepunktet	: Ingen data tilgjengelige
selv-antenningsstemperatur	: Ingen data tilgjengelige
Nedbrytningsstemperatur	: Ingen data tilgjengelige
Antennelighet (fast stoff, gass)	: Ingen data tilgjengelige
Damptrykk	: Ingen data tilgjengelige
Relativ damptetthet ved 20 °C	: Ingen data tilgjengelige
Relativ tetthet	: ± 1,057
Løselighet	: Vann: 100% (20°C)
Log Pow	: Ingen data tilgjengelige
Log Kow	: Ingen data tilgjengelige
Viskositet, kinematisk	: Ingen data tilgjengelige
Viskositet, dynamisk	: Ingen data tilgjengelige
Eksplorative egenskaper	: Ingen data tilgjengelige
Brannfarlige egenskaper	: Ingen data tilgjengelige
Eksplasjonsgrenser	: Ingen data tilgjengelige

9.2. Andre opplysninger

Ingen ytterligere informasjon foreligger

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen ytterligere informasjon foreligger

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil i bruks- og lagringsforhold som anbefales i punkt 7.

10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Ingen ytterligere informasjon foreligger

10.4. Forhold som skal unngås

Temperatur under 0°C.

10.5. Uforenlige materialer

Skal ikke blandes sammen med andre produkter.

10.6. Farlige nedbrytningsprodukter

Ved høye temperaturer kan det avgis farlige nedbrytningsprodukter som røyk, karbonmonoksid og karbondioksid. Nitrogen oksid (NOx).

GREEN'R MECHANIC SOAP

Sikkerhetsdatablad

ifølge Forordning (EU) nr. 453/2010

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1. Informasjon om toksikologiske effekter

Akutt giftighet : Ikke klassifisert

Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts (68891-38-3)	
LD 50 oral rotte	> 5000 mg/kg OCDE 401
LD 50 hud rotte	> 5000 mg/kg OCDE 402

D-Glucopyranose, oligomeric, decyl octyl glycosides (68515-73-1)	
LD 50 oral rotte	> 5000 mg/kg
LD50 hud kanin	> 2000 mg/kg

Irritasjon : Ikke klassifisert
pH: 5,5 - 6,5 (100%)

Etsing : Ikke klassifisert
pH: 5,5 - 6,5 (100%)

Sensibilisering : Ikke klassifisert

Toksisitet ved gjentatt dosering : Ikke klassifisert

Kreftframkallende egenskap : Ikke klassifisert

Mutagenitet : Ikke klassifisert

Reproduksjonstoksisitet : Ikke klassifisert

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1. Giftighet

Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts (68891-38-3)	
LC50 fisk 1	> 10 (10 - 100) mg/l
EC50 Daphnia 1	> 10 mg/l
ErC50 (alger)	> 100 mg/l
NOEC (kronisk)	1 - 10 mg/l
NOEC kronisk, fisk	> 1 mg/l
NOEC kronisk, alger	> 0,1 mg/l

D-Glucopyranose, oligomeric, decyl octyl glycosides (68515-73-1)	
LC50 fisk 1	> 100 mg/l
EC50 Daphnia 1	> 100 mg/l
ErC50 (andre vannplanter)	10 - 100 mg/l
NOEC kronisk, fisk	> 1 mg/l 1-10

N-(Coco alkyl) amido propyl dimethyl betaine (61789-40-0)	
LC50 fisk 1	1,11 mg/l
EC50 Daphnia 1	1,9 mg/l

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

D-Glucopyranose, oligomeric, decyl octyl glycosides (68515-73-1)	
Biologisk nedbrytning	> 70 %

12.3. Bioakkumuleringsevne

Ingen ytterligere informasjon foreligger

12.4. Mobilitet i jord

Ingen ytterligere informasjon foreligger

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts (68891-38-3)	
Dette stoffet/blandingen oppfyller ikke PBT-kriteriene i REACH-forordningen, vedlegg XIII	
Dette stoffet/blandingen oppfyller ikke vPvB-kriteriene i REACH-forordningen, vedlegg XIII	

D-Glucopyranose, oligomeric, decyl octyl glycosides (68515-73-1)	
Dette stoffet/blandingen oppfyller ikke PBT-kriteriene i REACH-forordningen, vedlegg XIII	
Dette stoffet/blandingen oppfyller ikke vPvB-kriteriene i REACH-forordningen, vedlegg XIII	

12.6. Andre skadevirkninger

Ingen ytterligere informasjon foreligger

GREEN'R MECHANIC SOAP

Sikkerhetsdatablad

ifølge Forordning (EU) nr. 453/2010

AVSNITT 13: Disponering

13.1. Avfallshåndterings-metoder

Økologi - avfallsstoffer : Unngå at ublandede produkter går til avløp eller i grunnvann.

AVSNITT 14: Transportopplysninger

I henhold til kravene fra ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. FN-nummer

Ingen farlig gods i.h.t. transportbestemmelsene

14.2. FN-forsendelsesnavn

Ikke anvendelig

14.3. Transportfareklasse(r)

Ikke anvendelig

14.4. Emballasjegruppe

Ikke anvendelig

14.5. Miljøfarer

Andre opplysninger : Det foreligger ingen tilleggsinformasjoner.

14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

14.6.1. Vejtransport

Ingen ytterligere informasjon foreligger

14.6.2. Sjøfart

Ingen ytterligere informasjon foreligger

14.6.3. Luftfart

Ingen ytterligere informasjon foreligger

14.7. Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-regelverket

Ikke anvendelig

AVSNITT 15: Opplysninger om bestemmelser

15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

15.1.1. eu-forskrifter

Ingen restriksjoner i henhold til Vedlegg XVII i REACH

Inneholder ikke stoff på REACH sin kandidatliste

15.1.2. Nasjonale forskrifter

Ingen ytterligere informasjon foreligger

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Ingen ytterligere informasjon foreligger

AVSNITT 16: Andre opplysninger

Andre opplysninger : Det anbefales å gi brukerne informasjonene i dette sikkerhetsdatabladet, eventuelt i en egnet form. Slik informasjon er for tiden det beste av vår kunnskap, nøyaktig og pålitelig. Denne informasjonen gjelder det omtalte produktet og er ikke nødvendigvis relevant i kombinasjon med ett eller flere produkter. Klassifisering i henhold til direktiv 1999/45/EU og følge.

Ordlyd i R-, H- og EUH-setningene:

Aquatic Chronic 3	Farlig for vannmiljøet - Kronisk Kategori 3
Eye Dam. 1	Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon Kategori 1
Skin Irrit. 2	Etsende/irriterende for huden, Kategori 2
H315	Irriterer huden
H318	Gir alvorlig øyeskade
H412	Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann
R38	Irriterer huden
R41	Fare for alvorlig øyeskade
Xi	Irriterende

Denne informasjonen er basert på aktuelle kunnskaper og er beregnet på å beskrive produktet kun for helse-, sikkerhets- og miljøbehov. Den må derfor ikke anses som noen spesiell garanti for spesielle egenskaper ved produktet