

CAMP OUT KLOSETVAESKE GRØN

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010

Udstedelsesdato: 08/11/2016

Revisionsdato: 05/06/2015

Udgave: 10.0

CAMP OUT KLOSETVAESKE GRØN

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

1.1. Produktidentifikator

Produktform : Blandinger
Produkt navn : CAMP OUT KLOSETVAESKE GRØN
Produkttype : Teknisk produkt

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

1.2.1. Relevante identificerede anvendelser

Primær anvendelseskategori : Professionel brug
Specifikationer for industriel/professionel brug : Kun til professionel brug
Stoffet/blandingens anvendelse : Rengøringsmiddel til transportable toiletter

1.2.2. Anvendelser, der frarådes

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Harald Nyborg · Gammel Højmevej 30 · 5250 Odense SV
Tlf. 63 95 95 95 · www.harald-nyborg.dk

1.4. Nødtelefon

Alarmnummer

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Skin Irrit. 2 H315

Eye Irrit. 2 H319

Fuld ordlyd af R- og H-sætninger: Se punkt 16

2.2. Mærkningselementer

Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Faresymboler (CLP) :



GHS07

Signalord (CLP) : Advarsel
Faresætninger (CLP) : H315 - Forårsager hudirritation
H319 - Forårsager alvorlig øjenirritation
Sikkerhedssætninger (CLP) : P264 - Vask hænderne grundigt efter brug
P280 - Brug øjenværn
P305+P351+P338 - VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.
Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
P337+P313 - Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp

2.3. Andre farer

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.1. Stoffer

Ikke relevant.

3.2. Blandinger

CAMP OUT KLOSETVAESKE GRØN

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010

Navn	Produktidentifikator	%	Klassificering i henhold til direktiv 67/548/EØF	Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]
DODECYLBENZENSULFONSYRE	CAS-nr.: 85536-14-7 EF-nr.: 287-494-3	1 - 5	Ikke klassificeret	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Corr. 1C, H314 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3,

Fuld ordlyd af R- og H-sætninger: Se punkt 16

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt	: Søg lægehjælp ved ubehag.
Indånding	: Flyt personen til et sted med frisk luft, og sørg for, at vejtrækningen lettes.
Hud	: Vask med rigelig sæbe og vand.
Øjne	: VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.
Indtagelse	: Giv intet eller kun lidt vand at drikke. Søg lægehjælp ved ubehag.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Indånding	: Kan forårsage irritation af luftvejene.
Hud	: Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.
Øjne	: Forårsager øjenirritation.
Indtagelse	: Kan forårsage let irritation af slimhinderne i mund, svælg og mave-tarm-kanal.

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

Behandles symptomatisk.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler : Kuldioxid. Pulver. Skum.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

6.1.1. For ikke-indsatspersonel

Nødprocedurer : Evakuer unødvendigt personale.

6.1.2. For indsatspersonel

Værnemidler : Anvend de påkrævede personlige værnemidler.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå udledning til miljøet.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Inddæmning	: Spild opsamles.
Oprrensning	: Spild absorberes hurtigst muligt med inaktivt fast stof, f.eks. ler eller kiselgur.

6.4. Henvisning til andre punkter

Se yderligere oplysninger under punkt 8: "Eksponeringskontrol/personlige værnemidler". Se yderligere oplysninger under punkt 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Forholdsregler for sikker håndtering	: Undgå kontakt med øjne.
Hygiejnemæssige forholdsregler	: Undgå at spise, drikke eller ryge under brug af produktet.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Tekniske forholdsregler	: Kræver ingen specifikke eller særlige tekniske forholdsregler
Opbevaring	: Opbevares i lukket emballage, når produktet ikke er i brug.
Uforenelige produkter	: Oxideringsmidler. Stærke syrer. Stærke baser.
Særlige regler for emballering	: Må kun opbevares i originalemballagen.

7.3. Særlige anvendelser

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

8.2. Eksponeringskontrol

Materialer til beskyttelsestøj	: Ikke nødvendigt ved normal brug.
Beskyttelse af hænder	: Brug handsker ved gentagen eller længerevarende kontakt.
Beskyttelse af øjne	: Sikkerhedsbriller
Beskyttelse af hud og krop	: Ikke nødvendigt ved normal brug.
Åndedrætsværn	: Ikke nødvendigt ved normal brug.



PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform	: Væske
Udseende	: Mobil væske.
Farve	: Mørkeblå.
Lugt	: Blomsterduft.
Lugtterskel	: Der foreligger ingen data.
pH	: 7
Relativ fordampningshastighed (butylacetat=1)	: Der foreligger ingen data.
Smeltepunkt	: Der foreligger ingen data.
Frysepunkt	: Der foreligger ingen data.
Kogepunkt	: Der foreligger ingen data.
Flammepunkt	: Der foreligger ingen data.
Selvantændelsestemperatur	: Der foreligger ingen data.
Dekomponeringstemperatur	: Der foreligger ingen data.
Antændelighed (fast stof, luftart)	: Der foreligger ingen data.
Damptryk	: Der foreligger ingen data.
Relativ dampmassefylde ved 20 °C	: Der foreligger ingen data.
Relativ massefylde	: 1
Opløselighed	: Der foreligger ingen data.
Log Pow	: Der foreligger ingen data.
Kinematisk viskositet	: Der foreligger ingen data.
Dynamisk viskositet	: Der foreligger ingen data.
Eksplorative egenskaber	: Der foreligger ingen data.
Oxiderende egenskaber	: Der foreligger ingen data.
Eksplisionsgrænser	: Der foreligger ingen data.

9.2. Andre oplysninger

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normale forhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

10.4. Forhold, der skal undgås

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

CAMP OUT KLOSETVAESKE GRØN

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010

10.5. Materialer, der skal undgås

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet	: Ikke klassificeret
Hudætsning/-irritation	: Forårsager hudirritation. pH: 7
Alvorlig øjenskade/øjenirritation	: Forårsager alvorlig øjenirritation. pH: 7
Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering	: Ikke klassificeret
Kimcellemutagenicitet	: Ikke klassificeret
Carcinogenicitet	: Ikke klassificeret
Reproduktionstoksicitet	: Ikke klassificeret
Specifik målorgantoksicitet (enkelt eksponering)	: Ikke klassificeret
Specifik målorgantoksicitet (gentagen eksponering)	: Ikke klassificeret
Aspirationsfare	: Ikke klassificeret

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

12.4. Mobilitet i jord

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

12.6. Andre negative virkninger

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

PUNKT 14: Transportoplysninger

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

14.1. UN-nummer

Ikke reguleret til transport.

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse

Forsendelsesbetegnelse (ADR)	: Ikke relevant.
Forsendelsesbetegnelse (IMDG)	: Ikke relevant.
Forsendelsesbetegnelse (IATA)	: Ikke relevant.

14.3. Transportfareklasse(r)

ADR	
Transportfareklasse(r) (ADR)	: Ikke relevant.

IMDG

Transportfareklasse(r) (IMDG)	: Ikke relevant.
-------------------------------	------------------

IATA

CAMP OUT KLOSETVAESKE GRØN

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010

Transportfareklasse(r) (IATA) : Ikke relevant.

14.4. Emballagegruppe

Emballagegruppe (ADR) : Ikke relevant.

Emballagegruppe (IMDG) : Ikke relevant.

Emballagegruppe (IATA) : Ikke relevant.

14.5. Miljøfarer

Miljøfarlig : Nej

Havforurenende (marine pollutant) : Nej

Andre oplysninger : Der foreligger ingen supplerende oplysninger

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

- Landtransport

Der foreligger ingen data.

- Transport ad søvejen

Der foreligger ingen data.

- Lufttransport

Der foreligger ingen data.

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke relevant.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

15.1.1. EU-bestemmelser

Indeholder ingen stoffer med begrænsninger i henhold til bilag XVII.

Indeholder ingen stoffer på kandidatlisten fra REACH.

Indeholder ingen stoffer fra REACH bilag XIV

15.1.2. Nationale bestemmelser

Tyskland

Henvisning til bilag i VwVwS : Vandforureningsklasse (WGK) 1, medfører en lav fare for vand (klassificering i henhold til VwVwS, bilag 4)

12. BImSchV (Bundesimmissionsschutzverordnung, bekendtgørelse om beskyttelse mod emissioner) : Ikke omfattet af 12. BImSchV (bekendtgørelse om farlige hændelser)

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der foreligger ingen supplerende oplysninger

PUNKT 16: Andre oplysninger

Fuld ordlyd af R-, H- og EUH-sætninger:

Acute Tox. 4 (Oral)	Akut toksicitet (oral), kategori 4
Aquatic Chronic 3	Farlig for vandmiljøet – kronisk, kategori 3
Eye Dam. 1	Alvorlig øjenskade/irritation, kategori 1
Eye Irrit. 2	Alvorlig øjenskade/irritation, kategori 2
Skin Corr. 1C	Hudætsning/-irritation, kategori 1C
Skin Irrit. 2	Hudætsning/-irritation, kategori 2
H302	Farlig ved indtagelse
H314	Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader
H315	Forårsager hudirritation
H318	Forårsager alvorlig øjenskade
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation
H412	Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger

CAMP OUT KLOSETVAESKE GRØN

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 453/2010

Disse oplysninger er baseret på vores aktuelle viden og har til formål at beskrive produktet udelukkende af hensyn til sundheds-, sikkerheds- og miljømæssige krav. De skal således ikke opfattes som en garanti for specifikke produktegenskaber.