

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

1.1. Produktidentifikator

| | |
|-----------------|--|
| Produktets form | : Blanding |
| Handelsnavn | : Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel |
| UFI | : 6UE2-ANNF-X807-A6TK |
| Produktkode | : 3000704 |
| Produkttype | : Vaske- og rengøringsmiddel |
| Produktgruppe | : Handelsvare |

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

1.2.1. Relevante identificerede anvendelser

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Beregnet til offentligheden | |
| Vigtigste anvendelseskategori | : Forbrugeranvendelse |
| Anvendelse af stoffet/blandingen | : Hand dishwashing liquids |
| Funktion eller anvendelseskategori | : Rengørings/vaskemidler og additiver |

1.2.2. Anvendelser der frarådes

Ingen tilgængelige oplysninger

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør

ECOVER CO-ORDINATION CENTER
Industrieweg 3
2390 Malle
Belgium

T customer careline (GB) 0800 260 66 88 (ROI) 180 094 4873 (BE) 080029356 (NL) 0800 024 9940 (FR) 0800949688 (DE) 08000000086 (CH) 0800 836 772 (ES) 800906047 (PT) 800780076 (IT) 800973027 (DA) 80 717 173 (SE) 0200 123 746 (FI) 0800413823 (NO) 800 62 506

sds@peopleagainstdirty.com

1.4. Nødtelefon

| Land | Firmanavn | Adresse | Nødtelefonnummer | Bemærkning |
|---------|-----------------------------------|---|------------------|------------|
| Danmark | Giftlinjen Bispebjerg Hospital | Bispebjerg Bakke 23E Opgang 20 C 2400 | +45 82 12 12 12 | |

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

| | |
|--|--------------------|
| Hudætsning/hudirritation | Ikke klassificeret |
| Alvorlig øjenskade/øjenirritation, kategori 2 | H319 |
| Fuld tekst for H- og EUH-erklæringer: se afsnit 16 | |
| Vedr. oplysninger om DetNet-klassifikation og -mærkning: se afsnit 16. | |

Fysisk-kemiske, sundhedsmæssige og miljømæssige skadevirkninger

Forårsager alvorlig øjenirritation.

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2020/878

2.2. Mærkningselementer

Mærkning ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Farepiktogrammer (CLP) :



GHS07

Signalord (CLP) :

Advarsel

Faresætninger (CLP) :

H319 - Forårsager alvorlig øjenirritation.

Sikkerhedssætninger (CLP) :

P102 - Opbevares utilgængeligt for børn.

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.

P101 - Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

2.3. Andre farer

Indeholder ingen PBT/vPvB-stoffer \geq 0,1% vurderet i overensstemmelse med REACH Bilag XIII

Blandingen indeholder ikke stof(fer) inkluderet i listen, der er etableret i overensstemmelse med Artikel 59(1) i REACH for at have hormonforstyrrende egenskaber i overensstemmelse med kriterierne, der er beskrevet i Kommissionens delegerede forordning (EF) 2017/2100 eller Kommissionens forordning (EU) 2018/605 i en koncentration svarende til eller større end 0,1 %

PUNKT 3: S sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.1. Stoffer

Ikke anvendelig

3.2. Blandinger

| Navn | Produktidentifikator | % | Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] |
|---|--|---------|---|
| Alkylpolyglykosid C10-16 | CAS nr: 110615-47-9 EC-nummer: 600-975-8 REACH-nr: 01-2119489418-23 | 5-<12 | Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 |
| svovlsyre, mono-C12-14-alkylestere, natriumsalte | CAS nr: 85586-07-8 EC-nummer: 287-809-4 REACH-nr: 01-2119489463-28 | 5-<10 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 (ATE=500 mg/kg kropsvægt) Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412 |
| ethanol; ethylalkohol stof med nationale grænseværdier for erhvervsmæssig eksponering (DK) | CAS nr: 64-17-5 EC-nummer: 200-578-6 EC Index nummer: 603-002-00-5 REACH-nr: 01-2119457610-43 | 0,1 – 1 | Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 |

Specifikke koncentrationsgrænser:

| Navn | Produktidentifikator | Specifikke koncentrationsgrænser |
|--------------------------|---|--|
| Alkylpolyglykosid C10-16 | CAS nr: 110615-47-9 EC-nummer: 600-975-8 REACH-nr: 01-2119489418-23 | (12 <C ≤ 100) Eye Dam. 1, H318 (12 <C ≤ 100) Eye Irrit. 2, H319 (30 <C < 100) Skin Irrit. 2, H315 |

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2020/878

| Specifikke koncentrationsgrænser: | | |
|--|--|---|
| Navn | Produktidentifikator | Specifikke koncentrationsgrænser |
| svovlsyre, mono-C12-14-alkylestere, natriumsalte | CAS nr: 85586-07-8 EC-nummer: 287-809-4 REACH-nr: 01-2119489463-28 | (10 ≤C < 20) Eye Irrit. 2, H319 (20 ≤C < 100) Eye Dam. 1, H318 |

Full tekst for H- og EUH-erklæringer: se afsnit 16

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

| | |
|-------------------------------|--|
| Førstehjælp efter indånding | : Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. |
| Førstehjælp efter hudkontakt | : Vask huden med store mængder vand. |
| Førstehjælp efter øjenkontakt | : Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp. |
| Førstehjælp efter indtagelse | : I tilfælde af ubehag ring til en giftinformation eller en læge. |

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

| | |
|--|-------------------------|
| Symptomer/virkninger efter øjenkontakt | : Irritation af øjnene. |
|--|-------------------------|

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

Giv symptomatisk behandling.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

| | |
|------------------------|---|
| Egnede slukningsmidler | : Vandspray. Tørt pulver. Skum. Carbondioxid (kuldioxid). |
|------------------------|---|

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

| | |
|---|----------------|
| Farlige nedbrydningsprodukter i tilfælde af brand | : Ingen kendt. |
|---|----------------|

5.3. Anvisninger for brandmandskab

| | |
|---------------------------------|--|
| Beskyttelse under brandslukning | : Forsøg ikke at gribe ind uden egnede værnemidler. Røgdykkerudstyr. Komplet beskyttelses tøj. |
|---------------------------------|--|

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

6.1.1. For ikke-indsatspersonel

| | |
|---------------|---|
| Nødprocedurer | : Udluft spildområdet. Undgå kontakt med huden og øjnene. |
|---------------|---|

6.1.2. For indsatspersonel

| | |
|--------------------|--|
| Beskyttelsesudstyr | : Forsøg ikke at gribe ind uden egnede værnemidler. For yderligere oplysninger henvises til afsnit 8: Kontrol af eksponeringen - personlige værnemidler. |
|--------------------|--|

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå udledning til miljøet.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

| | |
|----------------------|--|
| Rengøringsprocedurer | : Spildt væske opsamles med et absorptionsmiddel. |
| Andre oplysninger | : Materialer og faste rester skal bortskaffes til godkendt center. |

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2020/878

6.4. Henvisning til andre punkter

For yderligere oplysninger henvises til afsnit 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

- Forholdsregler for sikker håndtering : Sørg for god ventilation på arbejdspladsen. Undgå kontakt med huden og øjnene. Brug personligt beskyttelsesudstyr.
- Hygiejniske foranstaltninger : Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt. Vask altid hænder efter håndtering af produktet.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

- Lagerbetingelser : Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt.
- Lagertemperatur : 0 – 40 °C

7.3. Særlige anvendelser

Ingen tilgængelige oplysninger

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

8.1.1 Nationale grænseværdier for erhvervsmæssig eksposering og biologiske grænseværdier

| ethanol; ethylalkohol (64-17-5) | |
|--|---------------------------|
| Danmark - Grænseværdier for erhvervsmæssig eksposering | |
| Lokalt navn | Ethanol (Ethylalkohol) |
| OEL TWA [1] | 1900 mg/m ³ |
| OEL TWA [2] | 1000 ppm |
| lovgivningsmæssig henvisning | BEK nr 1054 af 28/06/2022 |

8.1.2. Anbefalede målemetoder

Ingen tilgængelige oplysninger

8.1.3. Der dannes luftforurenende stoffer

Ingen tilgængelige oplysninger

8.1.4. DNEL-værdier og PNECværdier

Ingen tilgængelige oplysninger

8.1.5. Kontrolbanding

Ingen tilgængelige oplysninger

8.2. Eksponeringskontrol

8.2.1. Egnede foranstaltninger til eksposeringskontrol

Egnede foranstaltninger til eksposeringskontrol:

Sørg for god ventilation på arbejdspladsen.

8.2.2. Personlige værnemidler

Personlige værnemidler:

Undgå enhver unødvendig eksposering. Undgå kontakt med øjnene.

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2020/878

Personlige værnemidler symbol(er):



8.2.2.1. Beskyttelse af øjne og ansigt

Beskyttelse af øjne:

Brug øjen/ansigtsværn. Beskyttelsesbriller mod kemikalier eller sikkerhedsbriller. EN 166

8.2.2.2. Hudværn

Beskyttelse af krop og hud:

Under normale anvendelsesforhold anbefales ingen særlig beklædning eller hudbeskyttelse

Beskyttelse af hænder:

Ikke påkrævet ved normal brug

8.2.2.3. Åndedrætsbeskyttelse

Åndedrætsbeskyttelse:

Åndedrætsværn ikke påkrævet under anbefalede anvendelsesforhold med tilstrækkelig ventilation

8.2.2.4. Farer ved opvarmning

Ingen tilgængelige oplysninger

8.2.3. Begrænsning og overvågning af miljøeksponeringen

Begrænsning og overvågning af miljøeksponeringen:

Undgå udledning til miljøet.

Andre oplysninger:

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

| | |
|--|---|
| Tilstandsform | : Flydende |
| Farve | : Farveløst. |
| Lugt | : Citrus. citron. |
| Lugtgrænse | : Ikke tilgængeligt |
| Smeltepunkt | : < 10 °C |
| Frysepunkt | : Ikke tilgængeligt |
| Kogepunkt | : 99 °C kapillærrør |
| Brændbart | : Ikke brændbar. |
| Ekspløsningsgrænser | : Ikke tilgængeligt |
| Lavere eksplosionsgrænse | : Ikke tilgængeligt |
| Højere eksplosionsgrænse | : Ikke tilgængeligt |
| Flammepunkt | : > 80 °C ISO3679 |
| Selvantændelsestemperatur | : Ikke tilgængeligt |
| Nedbrydningsstemperatur | : Ikke tilgængeligt |
| pH | : 3,5 (3 – 4) |
| Koncentration af pH-opløsning | : 100 % |
| Viskositet, kinematisk | : Ikke tilgængeligt |
| Viskositet, dynamisk | : 500 – 1000 cP |
| Opløselighed | : fuldstændigt opløselig. fuldstændigt opløselig. |
| Fordelingskoefficient n-octanol/vand (Log Kow) | : Ikke påkrævet da produktet er en blanding. |
| Damptryk | : Ikke tilgængeligt |
| Damptryk ved 50°C | : Ikke tilgængeligt |
| Massefylde | : 1,03 – 1,038 kg/l |
| Relativ massefylde | : Ikke tilgængeligt |
| Relativ damptæthed ved 20°C | : Ikke tilgængeligt |
| Partikkelkarakteristika | : Ikke anvendelig |

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2020/878

9.2. Andre oplysninger

9.2.1. Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser

Ingen tilgængelige oplysninger

9.2.2. Andre sikkerhedskarakteristika

VOC-indhold : 0,37 %

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Produktet er ikke reaktivt under normale anvendelses-, opbevarings- og transportforhold.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normale forhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Der kendes ingen farlig reaktion under normale anvendelsesforhold.

10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen under de anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold (se afsnit 7).

10.5. Materialer, der skal undgås

Må ikke blandes med andre produkter.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Under normale opbevarings- og anvendelsesforhold bør der ikke dannes farlige nedbrydningsprodukter.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008

Akut toksicitet (oral) : Ikke klassificeret
Akut toksicitet (hud) : Ikke klassificeret
Akut toksicitet (indånding) : Ikke klassificeret

| Alkylpolyglykosid C10-16 (110615-47-9) | |
|---|------------------------|
| LD50, oral | > 2000 mg/kg kropsvægt |
| LD50, hud | > 2000 mg/kg kropsvægt |
| ethanol; ethylalkohol (64-17-5) | |
| LD50, oral | 10470 mg/kg kropsvægt |
| LD50, hud | 15800 mg/kg kropsvægt |
| LC50 Indånding - Rotte (Støv/tåge) | > 99999 mg/l |
| svovlsyre, mono-C12-14-alkylestere, natriumsalte (85586-07-8) | |
| LD50, oral | > 500 mg/kg kropsvægt |

Hudætsning/-irritation : Ikke klassificeret.
pH: 3,5 (3 – 4)

Alvorlig øjenskade/øjenirritation : Forårsager alvorlig øjenirritation.
pH: 3,5 (3 – 4)

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering : Ikke klassificeret

Kimcellemutagenicitet : Ikke klassificeret

Carcinogenicitet : Ikke klassificeret

Reproduktionstoksicitet : Ikke klassificeret

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2020/878

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Enkel STOT-eksponering | : Ikke klassificeret |
| Gentagne STOT-eksponeringer | : Ikke klassificeret |
| Aspirationsfare | : Ikke klassificeret |

11.2. Oplysninger om andre farer

Ingen tilgængelige oplysninger

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

| | |
|---|--|
| Miljø - generelt | : Produktet betragtes som ikke giftigt for vandlevendeorganismer, og forårsager ingen uønskede langtidsvirkninger i miljøet. |
| Farlig for vandmiljøet, kortvarig (akut) | : Ikke klassificeret |
| Farlig for vandmiljøet, langtidfare (kronisk) | : Ikke klassificeret |

Alkylpolyglykosid C10-16 (110615-47-9)

| | |
|---------------------------------|------------------|
| LC50 - Fisk [1] | 2,95 mg/l |
| EC50 - Andre vandorganismer [1] | 7 mg/l waterflea |
| EC50 - Andre vandorganismer [2] | 5 mg/l |

ethanol; ethylalkohol (64-17-5)

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| LC50 - Fisk [1] | 14200 mg/l |
| EC50 - Andre vandorganismer [1] | 5012 mg/l waterflea |
| EC50 - Andre vandorganismer [2] | 275 mg/l |

svovlsyre, mono-C12-14-alkylestere, natriumsalte (85586-07-8)

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| LC50 - Fisk [1] | 3,6 mg/l |
| EC50 - Andre vandorganismer [1] | 4,7 mg/l waterflea |

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

| | |
|------------------------------|--|
| Persistens og nedbrydelighed | Preparatets tensid(er)opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i henhold til Regulering (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler. Data til bekræftelse af dette er til disposition for medlemsstaternes kompetente myndigheder og vil kunne stilles til rådighed på direkte forespørgsel herfra eller på forespørgsel fra fabrikanten af vaske- og rengøringsmidler. |
|------------------------------|--|

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

| | |
|--|--|
| Fordelingskoefficient n-octanol/vand (Log Kow) | Ikke påkrævet da produktet er en blanding. |
|--|--|

ethanol; ethylalkohol (64-17-5)

| | |
|--|-------|
| Fordelingskoefficient n-octanol/vand (Log Pow) | -0,32 |
|--|-------|

12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelige oplysninger

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen tilgængelige oplysninger

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2020/878

12.6. Hormonforstyrrende egenskaber

Ingen tilgængelige oplysninger

12.7. Andre negative virkninger

Ingen tilgængelige oplysninger

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Metoder til affaldsbehandling : Bortskaf indholdet/beholderen ifølge den godkendte affaldsindsamlers sorteringsanvisninger.

PUNKT 14: Transportoplysninger

I overensstemmelse med ADR / IMDG / IATA / ADN / RID

14.1. UN-nummer eller ID-nummer

UN-nr. (ADR) : Ikke anvendelig
UN-nr. (IMDG) : Ikke anvendelig
UN-nr. (IATA) : Ikke anvendelig
UN-nr. (ADN) : Ikke anvendelig
UN-nr. (RID) : Ikke anvendelig

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Officiel godsbetegnelse (ADR) : Ikke anvendelig
Officiel godsbetegnelse (IMDG) : Ikke anvendelig
Officiel godsbetegnelse (IATA) : Ikke anvendelig
Officiel godsbetegnelse (ADN) : Ikke anvendelig
Officiel godsbetegnelse (RID) : Ikke anvendelig

14.3. Transportfareklasse(r)

ADR
Transportfareklasse(r) (ADR) : Ikke anvendelig

IMDG
Transportfareklasse(r) (IMDG) : Ikke anvendelig

IATA
Transportfareklasse(r) (IATA) : Ikke anvendelig

ADN
Transportfareklasse(r) (ADN) : Ikke anvendelig

RID
Transportfareklasse(r) (RID) : Ikke anvendelig

14.4. Emballagegruppe

Emballagegruppe (ADR) : Ikke anvendelig
Emballagegruppe (IMDG) : Ikke anvendelig
Emballagegruppe (IATA) : Ikke anvendelig
Emballagegruppe (ADN) : Ikke anvendelig
Emballagegruppe (RID) : Ikke anvendelig

14.5. Miljøfarer

Miljøfarlig : Nej
Marin forureningsfaktor : Nej

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2020/878

Andre oplysninger : Ingen yderligere oplysninger tilgængelige

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Vejtransport

Ikke anvendelig

Søfart

Ikke anvendelig

Luftfart

Ikke anvendelig

Transport ad indre vandveje

Ikke anvendelig

Jernbane transport

Ikke anvendelig

14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Ikke anvendelig

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-regler

REACH Bilag XVII (Restriktions-betingelser)

Indeholder stof(fer) opført på REACH Bilag XVII (Restriktionsbetingelser)

REACH Bilag XIV (Godkendelsesliste)

Indeholder ingen stof(fer) opført på REACH Bilag XIV (Godkendelsesliste)

Liste over REACH-kandidater (SVHC)

Indeholder ingen stof(fer) opført på listen over REACH-kandidater

PIC-forordning (EU 649/2012, Prior Informed Consent(tidligere oplyst indhold))

Indeholder ikke stof(fer) opført på PIC-listen (Forordning EU 649/2012 angående eksport og import af farlige kemikalier)

POP-forordning (EU 2019/1021, Persistent Organic Pollutants(vedvarende organisk forurening))

Indeholder ikke stof(fer) opført på POP-listen (Forordning EU 2019/1021 angående vedvarende organiske forureningsstoffer)

Forordning om ozonfortynding (EU 1005/2009)

Indeholder ikke stof(fer) opført på listen over ozonfortynding (Forordning EU 1005/2009 angående stoffer, der nedbryder ozonlaget)

VOC-direktiv (2004/42/CE, Volatile Organic Compounds (Flygtige organiske forbindelser))

VOC-indhold : 0,37 %

Vaskemiddel-forordning (648/2004/EC)

| Indholdsmærkning | |
|---|-------|
| Komponent | % |
| nonioniske overfladeaktive stoffer, anioniske overfladeaktive stoffer | 5-15% |
| parfume | |

Forordning om forstadier til sprængstoffer (EU 2019/1148)

Indeholder ingen stof(fer) opført på listen over forstadier til sprængstoffer (Forordning EU 2019/1148 angående lancering på markedet og brug af forstadier til sprængstoffer)

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2020/878

Forordning om forstadier til narkotika (EC 273/2004)

Indeholder ingen stof(fer) opført på listen over forstadier til narkotika (Forordning EC 273/2004 om fremstilling og lancering på markedet af visse stoffer brugt i den illegale fremstilling af narkotika og psykotropiske stoffer)

15.1.2. Nationale regler

Danmark

Bemærkninger vedrørende klassificeringen : Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter for opbevaring af brandfarlige væsker skal følges.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført nogen kemikaliesikkerhedsvurdering

PUNKT 16: Andre oplysninger

| Angivelse af ændringer | | | |
|------------------------|---|------------|-----------|
| Punkt | Ændret emne | Ændring | Kommentar |
| | Revideret den | Modifieret | |
| | Erstatter | Modifieret | |
| | Koncentration af opløsningen anvendt til pH-måling | Tilføjet | |
| | Antændelighed (fast stof, gas) | Tilføjet | |
| 2.1 | Fysisk-kemiske, sundhedsmæssige og miljømæssige skadevirkninger | Tilføjet | |
| 4.1 | Førstehjælp efter hudkontakt | Tilføjet | |
| 4.1 | Førstehjælp efter indånding | Tilføjet | |
| 4.1 | Førstehjælp efter indtagelse | Tilføjet | |
| 4.1 | Førstehjælp efter øjenkontakt | Tilføjet | |
| 4.2 | Symptomer/virkninger efter øjenkontakt | Tilføjet | |
| 4.3 | Anden lægehjælp eller behandling | Tilføjet | |
| 5.1 | Egnede slukningsmidler | Tilføjet | |
| 5.3 | Beskyttelse under brandslukning | Tilføjet | |
| 6.1 | Beskyttelsesudstyr | Tilføjet | |
| 6.1 | Nødprocedurer | Tilføjet | |
| 6.2 | Miljøbeskyttelsesforanstaltninger | Tilføjet | |
| 6.3 | Rengøringsprocedurer | Tilføjet | |
| 6.3 | Andre oplysninger | Tilføjet | |
| 6.4 | Henvielse til andre punkter (8, 13) | Tilføjet | |
| 7.1 | Hygiejniske foranstaltninger | Tilføjet | |
| 7.1 | Forholdsregler for sikker håndtering | Tilføjet | |
| 7.2 | Lagerbetingelser | Tilføjet | |
| 8.2 | Personlige værnemidler | Modifieret | |
| 8.2 | Beskyttelse af øjne | Tilføjet | |
| 8.2 | Beskyttelse af hænder | Tilføjet | |
| 8.2 | Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol | Tilføjet | |

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2020/878

| Angivelse af ændringer | | | |
|------------------------|--|-------------|-----------|
| Punkt | Ændret emne | Ændring | Kommentar |
| 8.2 | Begrænsning og overvågning af miljøeksponeringen | Tilføjet | |
| 9.1 | Partikelstørrelse: | Tilføjet | |
| 9.1 | Fordeleskoefficient n-octanol/vand (Log Kow) | Tilføjet | |
| 9.1 | Opløselighed | Modificeret | |
| 9.1 | Kogepunkt | Tilføjet | |
| 9.1 | Flammepunkt | Modificeret | |
| 9.1 | Viskositet, dynamisk | Tilføjet | |
| 9.1 | Massefylde | Modificeret | |
| 9.1 | Smeltepunkt | Modificeret | |
| 9.1 | pH | Modificeret | |
| 10.1 | Reaktivitet | Tilføjet | |
| 10.2 | Kemisk stabilitet | Tilføjet | |
| 10.3 | Risiko for farlige reaktioner | Tilføjet | |
| 10.4 | Forhold, der skal undgås | Tilføjet | |
| 10.6 | Farlige nedbrydningsprodukter | Tilføjet | |
| 12.1 | Miljø - generelt | Tilføjet | |
| 12.2 | Persistens og nedbrydelighed | Tilføjet | |
| 12.3 | Fordeleskoefficient n-octanol/vand (Log Kow) | Tilføjet | |
| 13.1 | Metoder til affaldsbehandling | Tilføjet | |
| 15.2 | Kemikaliesikkerhedsvurdering | Tilføjet | |
| 16 | Forkortelser og akronymer | Tilføjet | |

| Forkortelser og akronymer: | |
|----------------------------|--|
| ADN | Den europæiske konvention om international transport af farligt gods ad indre vandveje |
| ADR | Den europæiske konvention om international transport af farligt gods ad vej |
| ATE | Estimat for akut toksicitet |
| BCF | Biokoncentrationsfaktor |
| BLV | Biologisk grænseværdi |
| BOD | Biokemisk iltforbrug (BOD) |
| COD | Kemisk iltforbrug (COD) |
| DMEL | Afledt minimumseffektniveau |
| DNEL | Afledte nuleffektniveau |
| EC-nummer | Det Europæiske Fællesskabs nummer |
| EC50 | Median effektiv koncentration |
| EN | Europæisk standard |
| IARC | Det Internationale Kræftforskningscenter |

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2020/878

| Forkortelser og akronymer: | |
|----------------------------|--|
| IATA | Den Internationale Luftfartssammenslutning |
| IMDG | Den internationale kode for søtransport af farligt gods |
| LC50 | Dødelig koncentration for 50 % af en forsøgspopulation |
| LD50 | Dødelig dosis for 50 % af en forsøgspopulation |
| LOAEL | Lowest Observed Adverse Effect Level |
| NOAEC | No-Observed Adverse Effect Concentration |
| NOAEL | No-Observed Adverse Effect Level |
| NOEC | Nuleffektkoncentration |
| OECD | Organisationen for Økonomisk Samarbejde og Udvikling |
| OEL | Begrænsning af eksponering ved arbejde |
| PBT | Persistent, bioakkumulerende og toksisk |
| PNEC | Beregnet nuleffektkoncentration |
| RID | Reglementet for international befording af farligt gods med jernbane |
| SDS | Sikkerhedsdatablad |
| STP | Rensningsanlæg |
| ThOD | Teoretisk iltbehov (TOD) |
| TLM | Median tolerancegrænse |
| VOC | Flygtige organiske forbindelser (VOC) |
| CAS nr | Chemical Abstracts Service-nummer |
| N.O.S. | Ikke på anden måde specificeret |
| vPvB | Meget persistent og meget bioakkumulerende |
| ED | Hormonforstyrrende egenskaber |

| H- og EUH-sætningernes fulde ordlyd: | |
|--------------------------------------|---|
| Acute Tox. 4 (Oral) | Akut toksicitet (oral), kategori 4 |
| Aquatic Chronic 3 | Farlig for vandmiljøet – kronisk fare, kategori 3 |
| Eye Dam. 1 | Alvorlig øjenskade/øjenirritation, kategori 1 |
| Eye Irrit. 2 | Alvorlig øjenskade/øjenirritation, kategori 2 |
| Flam. Liq. 2 | Brandfarlige væsker, kategori 2 |
| H225 | Meget brandfarlig væske og damp. |
| H302 | Farlig ved indtagelse. |
| H315 | Forårsager hudirritation. |
| H318 | Forårsager alvorlig øjenskade. |
| H319 | Forårsager alvorlig øjenirritation. |
| H412 | Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. |
| Skin Irrit. 2 | Hudætsning/hudirritation, kategori 2 |

Opvaskemiddel Citron & Aloe Vera Nordic ecolabel

Sikkerhedsdatablad

i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2020/878

Klassifikation og fremgangsmåde, der er anvendt til udarbejdelse af blandingeres klassifikation i henhold til forordning (EF) 1272/2008 [CLP]:

Klassifikationer afledt af DetNet:

Hud- og øjenklassifikationen for dette produkt er udledt ved anvendelse af brobygningsprincipper (såsom fortynding, interpolation inden for én farekategori eller blandinger, som i det store hele er ens, med eller uden ekspertvurdering) ifølge artikel 9 stk. 3 og artikel 9 stk. 4 i Forordning (EF) nr. 1272/2008.

Klassifikationsjournalen er til rådighed for de kompetente myndigheder på anmodning.

DetNet-lognummer: 1369;1369

| | | |
|--------------------------------------|------|---|
| Skin Corr./Irrit. Ikke klassificeret | | Brobygningsprincip "blandinger, som i det store hele er ens", og ekspertvurdering "Weight of evidence" [vurdering af oplysningernes vægt] |
| Eye Irrit. 2 | H319 | Brobygningsprincip "blandinger, som i det store hele er ens", og ekspertvurdering "Weight of evidence" [vurdering af oplysningernes vægt] |

Sikkerhedsdatablad (SDS), EU

Denne information er baseret på vores nuværende viden og har kun til formål at beskrive produktet i henhold til sundhed, sikkerhed og miljømæssige krav. Det skal derfor ikke opfattes som en garanti for nogen specifik produktegenskab.