



CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad

i henhold til REACH-forskriften (EF) 1907/2006 som oppdatert av forskrift (EU) 2020/878
Utgivelsesdato: 02.02.2022 Versjon: 1.0

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

1.1. Produktidentifikator

Produktets form : Stoffblanding
Produktnavn : CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO
UFI : NNJM-93HS-G006-89WY
Produktkode : SDS-044-J-1.0

1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes

1.2.1. Relevante, identifiserte bruksområder

Beregnet på allmennheten
Hovedbrukskategori : Bruk av forbrukere
Bruk av stoffet/blandingen : Auto pleie produkter.

1.2.2. Bruk som frarådes

Ingen ytterligere informasjon foreligger

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Turtle Wax EU Limited
Fieldfisher, Suite 401, The Capel Building,
Mary's Abbey,
Dublin 7, D07 N4C6
Ireland
T EU & GB +44 (0) 845 600 3663
MSDS@turtlewax.com

1.4. Nødtelefonnummer

Nødtelefon : EU & GB +44 (0) 845 600 3663
Kontortiden 08:30 - 17:00

| Land | Organisasjon/Firma | Adresse | Nødtelefon | Kommentar |
|-------|--|--|-----------------|---------------------|
| Norge | Giftinformasjonen Helsedirektoratet | P.O. Box 7000 St. Olavs Plass 130 Oslo | +47 22 59 13 00 | Døgnåpent hele uken |

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

Klassifisering iht. forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Etsende/irriterende for huden, Kategori 2 H315
Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon, Kategori 1 H318
Farlig for vannmiljøet – kronisk fare, Kategori 3 H412

Hele teksten med H- og EUH-erklæringer: se del 16

Negative fysiokjemiske virkninger på menneskers helse og miljøet

Irriterer huden. Gir alvorlig øyeskade.

CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad

i henhold til REACH-forskriften (EF) 1907/2006 som oppdatert av forskrift (EU) 2020/878

2.2. Merkingselementer

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

Farepiktogrammer (CLP) :



GHS05

Signalord (CLP) : Fare
Inneholder : SODIUM LAURETH SULFATE, LAURAMINE OXIDE & MYRISTAMINE OXIDE
Faresetning (CLP) : H315 - Irriterer huden.
H318 - Gir alvorlig øyeskade.
H412 - Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
Sikkerhetssetninger (CLP) : P102 - Oppbevares utilgjengelig for barn.
P273 - Unngå utslipp til miljøet.
P280 - Benytt vernehansker, vernebriller.
P302+P352 - VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann.
P305+P351+P338 - VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.
P310 - Kontakt umiddelbart en lege.
P332+P313 - Ved hudirritasjon: Søk legehjelp.
EUH setninger : EUH208 - Inneholder BENZISOTHIAZOLINONE. Kan gi en allergisk reaksjon.
Barnesikker lukking : Gjelder ikke
Fareanvisninger som oppfattes ved berøring : Gjelder ikke

2.3. Andre farer

Andre fareområder som ikke resulterer i klassifisering : Ingen under normale forhold.

Inneholder ingen PBT/vPvB-substanser $\geq 0,1$ % vurdert i henhold til REACH Vedlegg XIII

Miksturen inneholder ikke stoffer som er inkludert i listen i henhold til REACH Artikel 59(1) for å ha hormonforstyrrende egenskaper, eller som betegnes for å ikke ha hormonforstyrrende egenskaper ved en konsentrasjon lik eller over 0,1 %, i henhold til kriteriene lagt frem i Kommisjonens delegerte forordning (EU) 2017/2100 eller Kommisjonens forordning (EU) 2018/605

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

3.1. Stoffer

Gjelder ikke

3.2. Stoffblandinger

| Navn | Produktidentifikator | % | Klassifisering iht. forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] |
|---|---|--------|--|
| Natriumlauretsulfat | CAS-nr: 68891-38-3 EU nr: 500-234-8 | 1 – 10 | Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412 |
| Aminer, C12-14 (partallsår) -alkyldimethyl, N-oksider | CAS-nr: 308062-28-4 EU nr: 931-292-6 | 1 – 10 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 2, H411 |
| Svovelsyre, mono-c12-14-alkylestere, natriumsalter | CAS-nr: 85586-07-8 REACH-nr.: 01-2119489463-28 | 1 – 10 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412 |

CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad

i henhold til REACH-forskriften (EF) 1907/2006 som oppdatert av forskrift (EU) 2020/878

| Navn | Produktidentifikator | % | Klassifisering iht. forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] |
|---|---|--------|---|
| Sulfonsyre c14-16 alkaner hydroksy og c14-16 alken; natriumsalter (= natrium c14-16 olefinsulfonat) | CAS-nr: 68439-57-6 EU nr: 270-407-8 REACH-nr.: 01-2119513401-57 | 1 – 10 | Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 |
| Cocamidopropylbetaine | CAS-nr: 61789-40-0 EU nr: 263-058-8 | 1 – 10 | Eye Irrit. 2, H319 |
| Benzisotiazolinon | CAS-nr: 2634-33-5 EU nr: 220-120-9 EU-identifikasjonsnummer: 613-088-00-6 | < 0,1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute 1, H400 |

Spesifikke konsentrasjonsgrenser:

| Navn | Produktidentifikator | Spesifikke konsentrasjonsgrenser |
|---|---|--|
| Natriumlauretsulfat | CAS-nr: 68891-38-3 EU nr: 500-234-8 | (5 ≤C < 10) Eye Irrit. 2, H319 (10 ≤C < 100) Eye Dam. 1, H318 |
| Sulfonsyre c14-16 alkaner hydroksy og c14-16 alken; natriumsalter (= natrium c14-16 olefinsulfonat) | CAS-nr: 68439-57-6 EU nr: 270-407-8 REACH-nr.: 01-2119513401-57 | (5 ≤C < 38) Eye Irrit. 2, H319 (5 ≤C < 38) Skin Irrit. 2, H315 (38 ≤C < 100) Eye Dam. 1, H318 |
| Benzisotiazolinon | CAS-nr: 2634-33-5 EU nr: 220-120-9 EU-identifikasjonsnummer: 613-088-00-6 | (0,05 ≤C < 100) Skin Sens. 1, H317 |

Hele teksten med H- og EUH-erklæringer: se del 16

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

| | |
|------------------------------|--|
| FØRSTEHJELP generell | : Ved illebefinnende, oppsøk en lege (vis om mulig etiketten). |
| FØRSTEHJELP etter innånding | : Antas ikke å være farlig under vanlige bruksforhold. Ved symptomer i luftveiene: Søk legehjelp. |
| FØRSTEHJELP etter hudkontakt | : Vask huden med store mengder vann. Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp. |
| FØRSTEHJELP etter øyekontakt | : Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Søk legehjelp umiddelbart. |
| FØRSTEHJELP etter svelging | : Skyll munnen. Søk legehjelp ved ubehag. |

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

| | |
|-------------------------------------|---|
| Symptomer/virkninger ved innånding | : Antas ikke å være farlig ved innånding under vanlige bruksforhold. |
| Symptomer/virkninger ved hudkontakt | : Irriterer huden. Kan utløse en allergisk hudreaksjon. |
| Symptomer/virkninger ved øyekontakt | : Gir alvorlig øyeskade. Rødlig øyevæv. Sviende følelse. Tårer. |
| Symptomer/virkninger ved svelging | : Svelging kan forårsake gastrointestinal irritasjon, kvalme, oppkast og diaré. |

4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Behandles symptomatisk.

AVSNITT 5: Brannsløkkingstiltak

5.1. Sløkkingsmidler

| | |
|-----------------------------|--|
| Egnede brannslukningsmidler | : Bruk egnede midler til å kjempe mot nærliggende brann. |
|-----------------------------|--|

CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad

i henhold til REACH-forskriften (EF) 1907/2006 som oppdatert av forskrift (EU) 2020/878

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

| | |
|---|---------------------------------|
| Brannfare | : Produktet er ikke antennelig. |
| Eksplisjonsfare | : Produktet er ikke eksplosivt. |
| Reaktivitet ved brann | : Ukjent. |
| Farlige nedbrytingsprodukter i tilfelle brann | : Giftige gasser kan frigjøres. |

5.3. Råd til brannmannskaper

| | |
|---------------------------------|--|
| Forholdsregler ved brann | : Ikke anvendelig. |
| Brannslukningsinstruksjoner | : Bruk egnede midler til å kjempe mot nærliggende brann. |
| Beskyttelse under brannslukking | : Ikke grip inn uten et egnet verneutstyr. Uavhengig åndedrettsvern. Heldekkende kroppsværn. |

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp

6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Alminnelige forholdsregler | : Unngå utslipp til miljøet. |
|----------------------------|------------------------------|

6.1.1. For personell som ikke er nødpersonell

| | |
|----------------|---|
| Verneutstyr | : Bruk anbefalt personlig verneutstyr. For ytterligere informasjon, se seksjon 8: "Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr" .. |
| Nødsprosedyrer | : Ventil utslippsområdet. Stopp lekkasjen. Unngå kontakt med hud og øyne. |

6.1.2. For nødhjelpspersonell

| | |
|----------------|---|
| Verneutstyr | : Bruk anbefalt personlig verneutstyr. For ytterligere informasjon, se seksjon 8: "Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr" .. |
| Nødsprosedyrer | : Luft området. Stopp lekkasjen. Unngå kontakt med hud og øyne. |

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Unngå utslipp til miljøet.

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

| | |
|--------------------|---|
| Til opprydding | : Samle opp spill. |
| Rengjøringsmetoder | : Bruk egnet personlig verneutstyr (PPE). Sug opp med et absorberende materiale (stoff, for eksempel). Plassér restene i passende containere med sikte på deponering i henhold til gjeldende regelverk (se seksjon 13). Produktet og dets beholder skal bortskaffes på sikker måte, i henhold til lokal lovgivning. |
| Andre opplysninger | : Avhendes i henhold til gjeldende lokale/nasjonale sikkerhetsregler. |

6.4. Henvisning til andre avsnitt

For ytterligere informasjon, se seksjon 8: "Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr" .. For avhending av faste materialer eller avfall, se seksjon 13: "Disponeringshensyn".

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

| | |
|---|---|
| Forsiktighetsregler for sikker håndtering | : Overhold sikkerhetsforanstaltningene som står på etiketten. Oppbevares utilgjengelig for barn. Sørg for egnet ventilasjon. Bruk personlig verneutstyr. Unngå kontakt med hud og øyne. |
| Hygieniske forhåndsregler | : Vask alltid hendene etter håndtering av produktet. Ikke spis, drikk eller røyk ved bruk av produktet. |

7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforeneligheter

| | |
|-------------------------|--|
| Oppbevaringsbetingelser | : Oppbevares på et godt ventilert sted. Oppbevares kjølig. Oppbevares utilgjengelig for barn. Oppbevar containerne lukket når de ikke er i bruk. |
| Lagringsplass | : Lagres beskyttet mot frost. |
| Innpakningsmaterialer | : Oppbevares bare i originalemballasjen. |

CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad

i henhold til REACH-forskriften (EF) 1907/2006 som oppdatert av forskrift (EU) 2020/878

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Auto pleie produkter.

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

8.1. Kontrollparametere

8.1.1 Biologiske grenseverdier og nasjonale grenseverdier for eksponering på arbeidsplassen

Ingen ytterligere informasjon foreligger

8.1.2. Anbefalte overvåkingsprosedyrer

Ingen ytterligere informasjon foreligger

8.1.3. Kontaminanter dannet i luft

Ingen ytterligere informasjon foreligger

8.1.4. Avledede nivåer uten virkning («DNEL») og beregnet konsentrasjon uten virkning («PNEC»)

Ingen ytterligere informasjon foreligger

8.1.5. Kontroll banding

Ingen ytterligere informasjon foreligger

8.2. Eksponeringskontroll

8.2.1. Egnede tekniske kontrollmekanismer

Egnede tekniske kontrollmekanismer:

Sørg for egnet ventilasjon.

8.2.2. Personlig verneutstyr

Personlig verneutstyr:

Bruk anbefalt personlig verneutstyr.

Personlig verneutstyr – symbol(er):



8.2.2.1. Øye- og ansiktsvern

Øyebeskyttelse:

Bruk vernebriller med sidebeskyttelse. Øyebeskyttelse er bare påkrevet når væske kan skvette eller sprute

8.2.2.2. Hudbeskyttelse

Hud- og kroppsværn:

Bruk egnede verneklær

Håndvern:

Bruk kjemisk mostandsdyktige vernehansker.

Annen hudbeskyttelse

Materialvalg for verneklær:

Bruk egnede verneklær

8.2.2.3. Åndedrettsvern

Åndedrettsvern:

Ikke påkrevet ved normale bruksforhold

8.2.2.4. Termiske risikoområder

Ingen ytterligere informasjon foreligger

CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad

i henhold til REACH-forskriften (EF) 1907/2006 som oppdatert av forskrift (EU) 2020/878

8.2.3. Begrensning og overvåkning av miljøeksponeringen

Begrensning og overvåkning av miljøeksponeringen:

Unngå utslipp til miljøet.

Begrensning av forbrukereksponeringen:

Les etiketten før bruk. Overhold sikkerhetsforanstaltningene som står på etiketten.

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

| | |
|---|---------------------------------|
| Form | : Væske |
| Farge | : rosa. |
| Lukt | : Søtt. |
| Luktterskel | : Ikke tilgjengelig |
| Smeltepunkt | : Gjelder ikke |
| Frysepunkt | : Ikke tilgjengelig |
| Kokepunkt | : Ikke tilgjengelig |
| Brannfarlighet | : Gjelder ikke |
| Eksplorative egenskaper | : Produktet er ikke eksplosivt. |
| Brannfarlige egenskaper | : Ikke okisderende. |
| Eksplasjonsgrenser | : Ikke tilgjengelig |
| Nedre eksplasjonsgrense | : Ikke tilgjengelig |
| Øvre eksplasjonsgrense | : Ikke tilgjengelig |
| Flammepunkt | : |
| Selvantennelsestemperatur | : Ikke tilgjengelig |
| Nedbrytningstemperatur | : Ikke tilgjengelig |
| pH | : 8,8 |
| Viskositet, kinematisk | : Ikke tilgjengelig |
| Løselighet | : Oppløselig i vann. |
| Delingskoeffisient n-oktanol/vann (Log Kow) | : Ikke tilgjengelig |
| Damptrykk | : Ikke tilgjengelig |
| Damptrykk ved 50 °C | : Ikke tilgjengelig |
| Massetetthet | : Ikke tilgjengelig |
| Relativ tetthet | : Ikke tilgjengelig |
| Relativ dampetthet ved 20 °C | : Ikke tilgjengelig |
| Partikkels karakteristikker | : Gjelder ikke |

9.2. Andre opplysninger

9.2.1. Opplysninger med hensyn til fysiske fareklasser

Ingen ytterligere informasjon foreligger

9.2.2. Andre sikkerhetskjennetegn

Ingen ytterligere informasjon foreligger

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Produktet er ikke-reaktivt ved normale bruksforhold, lagring og transport.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil under normale forhold.

10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Ingen farlige reaksjoner ved normal bruk.

10.4. Forhold som skal unngås

Ingen i anbefalte oppbevarings- og håndteringsforhold (se avsnitt 7).

CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad

i henhold til REACH-forskriften (EF) 1907/2006 som oppdatert av forskrift (EU) 2020/878

10.5. Uforenlige materialer

Syrer. Oksidasjonsmidler.

10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

I normale oppbevarings- og bruksforhold skulle det ikke dannes noe farlig nedbrytningsprodukt.

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1. Opplysninger om fareklasser som definert i forordning (EF) nr. 1272/2008

Akutt toksisitet (oral) : Ikke klassifisert

Akutt toksisitet (hud) : Ikke klassifisert

Akutt toksisitet (innånding) : Ikke klassifisert

Svovelsyre, mono-c12-14-alkylestere, natriumsalter (85586-07-8)

| | |
|-----------------|--|
| LD50 oral rotte | 500 – 2000 mg/kg kroppsvekt Animal: rat, Guideline: EU Method B.1 bis (Acute Oral Toxicity - Fixed Dose Procedure) |
| LD50 oralt | > 500 mg/kg kroppsvekt |
| LD50 hud rotte | > 2000 mg/kg kroppsvekt Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 402 (Acute Dermal Toxicity) |

Sulfonsyre c14-16 alkaner hydroksy og c14-16 alken; natriumsalter (= natrium c14-16 olefinsulfonat) (68439-57-6)

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| LD50 oralt | 578 mg/kg kroppsvekt |
| LD50 dermalt | > 2000 mg/kg kroppsvekt |
| LC50 Inhalering - Rotte (Støv/tåke) | > 52000 mg/l |

Cocamidopropylbetaine (61789-40-0)

| | |
|------------|-------------------------|
| LD50 oralt | > 5000 mg/kg kroppsvekt |
|------------|-------------------------|

Benzisotiazolinon (2634-33-5)

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| LD50 oralt | 1020 mg/kg kroppsvekt |
| LD50 dermalt | 4115 mg/kg kroppsvekt |
| LC50 Inhalering - Rotte (Støv/tåke) | 100 mg/l |

Hudetsing/hudirritasjon : Irriterer huden.
pH: 8,8

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon : Gir alvorlig øyeskade.
pH: 8,8

Sensibilisering ved innånding eller hudkontakt : Ikke klassifisert

Arvestoffskadelig virkning på kjønnceller : Ikke klassifisert

Kreftframkallende egenskap : Ikke klassifisert

Giftighet for reproduksjon : Ikke klassifisert

STOT – enkelteksponering : Ikke klassifisert

STOT – gjentatt eksponering : Ikke klassifisert

Natriumlauretsulfat (68891-38-3)

| | |
|-------------------------------|---|
| NOAEL (oral, rotte, 90 dager) | > 225 mg/kg kroppsvekt Animal: rat, Guideline: OECD Guideline 408 (Repeated Dose 90-Day Oral Toxicity in Rodents) |
|-------------------------------|---|

Aspirasjonsfare : Ikke klassifisert

11.2. Opplysninger om andre farer

Ingen ytterligere informasjon foreligger

CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad

i henhold til REACH-forskriften (EF) 1907/2006 som oppdatert av forskrift (EU) 2020/878

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1. Giftighet

| | |
|--|---|
| Økologi - generell | : Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann. |
| Økologi - vann | : Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann. |
| Farlig for vannmiljøet, korttids (akutt) | : Ikke klassifisert |
| Farlig for vannmiljøet, langtids (kronisk) | : Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann. |

| Natriumlauretsulfat (68891-38-3) | |
|----------------------------------|---|
| LC50 - Fisk [1] | 7,1 mg/l Test organisms (species): Danio rerio (previous name: Brachydanio rerio) |
| EC50 - Krepssdyr [1] | 7,2 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna |
| EC50 - Krepssdyr [2] | 7,4 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna |
| EC50 72h - Alger [1] | 27 mg/l Test organisms (species): Desmodesmus subspicatus (previous name: Scenedesmus subspicatus) |
| EC50 72h - Alger [2] | 27,7 mg/l Test organisms (species): Desmodesmus subspicatus (previous name: Scenedesmus subspicatus) |
| NOEC (kronisk) | 0,27 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna Duration: '21 d' |
| NOEC kronisk, fisk | 0,14 mg/l Test organisms (species): Oncorhynchus mykiss (previous name: Salmo gairdneri) Duration: '28 d' |

| Svovelsyre, mono-c12-14-alkylestere, natriumsalter (85586-07-8) | |
|---|--|
| LC50 - Fisk [1] | 3,6 mg/l |
| EC50 - Krepssdyr [1] | 4,7 mg/l Test organisms (species): Daphnia magna |
| EC50 - Andre vannorganismer [1] | 4,7 mg/l waterflea |
| EC50 72h - Alger [1] | > 20 mg/l Test organisms (species): Desmodesmus subspicatus (previous name: Scenedesmus subspicatus) |
| EC50 72h - Alger [2] | 12 mg/l Test organisms (species): Desmodesmus subspicatus (previous name: Scenedesmus subspicatus) |
| NOEC kronisk, fisk | ≥ 1,357 mg/l Test organisms (species): Pimephales promelas Duration: '42 d' |

| Sulfonsyre c14-16 alkaner hydroksy og c14-16 alken; natriumsalter (= natrium c14-16 olefinsulfonat) (68439-57-6) | |
|--|--------------------|
| LC50 - Fisk [1] | > 1 mg/l |
| EC50 - Andre vannorganismer [1] | > 1 mg/l waterflea |

| Cocamidopropylbetaine (61789-40-0) | |
|------------------------------------|---------------------|
| LC50 - Fisk [1] | 1,5 mg/l |
| EC50 - Andre vannorganismer [1] | 21,5 mg/l waterflea |
| EC50 - Andre vannorganismer [2] | 30 mg/l |

| Benzisotiazolinon (2634-33-5) | |
|---------------------------------|---------------------|
| LC50 - Fisk [1] | 2,18 mg/l |
| EC50 - Krepssdyr [1] | 0,99 mg/l |
| EC50 - Andre vannorganismer [1] | 2,94 mg/l waterflea |
| EC50 - Andre vannorganismer [2] | 0,11 mg/l |

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

| CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Persistens og nedbrytbarhet | Ingen data tilgjengelige. |

CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad

i henhold til REACH-forskriften (EF) 1907/2006 som oppdatert av forskrift (EU) 2020/878

12.3. Bioakkumuleringsevne

CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Bioakkumuleringsevne | Ingen data tilgjengelige. |
|----------------------|---------------------------|

Benzisotiazolinon (2634-33-5)

| | |
|---|-----|
| Delingskoeffisient n-oktanol/vann (Log Pow) | 0,7 |
|---|-----|

12.4. Mobilitet i jord

CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Økologi - jord/mark | Ingen data tilgjengelige. |
|---------------------|---------------------------|

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Ingen ytterligere informasjon foreligger

12.6. Hormonforstyrrende egenskaper

Ingen ytterligere informasjon foreligger

12.7. Andre skadevirkninger

Andre skadevirkninger : Ingen kjent
Ytterligere informasjon : Unngå utslipp til miljøet.

AVSNITT 13: Sluttbehandling

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Regional lovgivning (avfall) : Elimineres i henhold til myndighetenes forskrifter.
Avfallsbehandlingsmetoder : Kast Innhold / beholder leveres i henhold lisensiert samle sortering instruksjoner. Ikke skyll væske i offentlig kloakk eller vannsystemer.
Anbefalinger for kassering av produkt/emballasje : Innhold/beholder leveres til et innsamlingssted for farlig avfall eller spesialavfall i henhold til lokalt, regionalt, nasjonalt og/eller internasjonalt regelverk.
Ytterligere informasjon : Tørk også opp små lekkasjer eller spill, om mulig uten å ta unødig risiko.

AVSNITT 14: Transportopplysninger

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

| ADR | IMDG | IATA | ADN | RID |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 14.1. FN-nummer eller ID-nummer | | | | |
| Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke |
| 14.2. FN-forsendelsesnavn | | | | |
| Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke |
| 14.3. Transportfareklasse(r) | | | | |
| Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke |
| 14.4. Emballasjegruppe | | | | |
| Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke |
| 14.5. Miljøfarer | | | | |
| Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke | Gjelder ikke |
| Det foreligger ingen tilleggsinformasjoner | | | | |

CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad

i henhold til REACH-forskriften (EF) 1907/2006 som oppdatert av forskrift (EU) 2020/878

14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

Veitransport

Gjelder ikke

Sjøfart

Gjelder ikke

Luftfart

Gjelder ikke

Vannveistransport

Gjelder ikke

Jernbanetransport

Gjelder ikke

14.7. Sjøtransport i bulk i henhold til IMO-instrumenter

Gjelder ikke

AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk

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

15.1.1. eu-forskrifter

Inneholder ingen stoffer underlagt Vedlegg XVII sine begrensninger

Inneholder ikke stoff på REACH sin kandidatliste

Inneholder ikke noe stoff som er oppført i REACH sitt Vedlegg XIV

Inneholder ingen stoffer som er underlagt Forskrift (EF) nr. 649/2012 av det Europeiske Parlament og Råd fra 4. juli, 2012, angående eksport og import av farlige kjemikalier.

Inneholder ingen stoff(er) som er underlagt Forskrift (EF) nr. 2019/1021 av det Europeiske Parlament og Råd fra 20. juni, 2019, angående vedvarende organiske forurensende stoffer

Inneholder ingen stoffer som er underlagt EUROPAPARLAMENTS- OG RÅDSFORORDNING (EF) nr. 1005/2009 av 16. september 2009 om stoffer som bryter ned ozonlaget.

Inneholder ingen stoffer som er underlagt forordning (EU) 2019/1148 av Det europeiske parlament og råd, fra 20. juni, 2019, angående markedsføring og bruk av eksplosive forløpsstoffer.

Inneholder ingen substanser underlagt Det europeiske parlament og råds forordning – (EF) 273/2004 fra 11. februar 2004 – om produksjon og omsetning av visse substanser brukt til ulovlig produksjon av narkotiske og psykotropiske stoffer.

15.1.2. Nasjonale forskrifter

Norge

Norsk produktregistreringsnummer

: 644216

Norske nasjonale forskrifter

: FOR-2004-06-01-922 - Forskrift om begrensning i bruk av helse- og miljøfarlige kjemikalier og andre produkter (produktforskriften) med senere endringer.

FOR-2004-06-01-930 - Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften) med senere endringer.

FOR-2015-05-19-541 - Forskrift om deklarerer av kjemikalier til Produktregisteret.

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Det er ikke foretatt noen kjemikaliesikkerhetsvurdering

AVSNITT 16: Andre opplysninger

H- og EUH-setningenes fulle ordlyd:

| | |
|---------------------|---|
| Acute Tox. 4 (Oral) | Akutt giftighet (oral) Kategori 4 |
| Aquatic Acute 1 | Farlig for vannmiljøet – akutt fare, Kategori 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Farlig for vannmiljøet – kronisk fare, Kategori 2 |

CONCENTRATE SNOW FOAM SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad

i henhold til REACH-forskriften (EF) 1907/2006 som oppdatert av forskrift (EU) 2020/878

| H- og EUH-setningenes fulle ordlyd: | |
|-------------------------------------|---|
| Aquatic Chronic 3 | Farlig for vannmiljøet – kronisk fare, Kategori 3 |
| EUH208 | Inneholder BENZISOTHIAZOLINONE. Kan gi en allergisk reaksjon. |
| Eye Dam. 1 | Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon, Kategori 1 |
| Eye Irrit. 2 | Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon, Kategori 2 |
| H302 | Farlig ved svelging. |
| H315 | Irriterer huden. |
| H317 | Kan utløse en allergisk hudreaksjon. |
| H318 | Gir alvorlig øyeskade. |
| H319 | Gir alvorlig øyeirritasjon. |
| H400 | Meget giftig for liv i vann. |
| H411 | Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann. |
| H412 | Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann. |
| Skin Irrit. 2 | Etsende/irriterende for huden, Kategori 2 |
| Skin Sens. 1 | Sensibiliserende ved hudkontakt, Kategori 1 |

Sikkerhetsdatablad (SDS), EU

Juridisk ansvarsfraskrivelse: Turtle Wax Europe Limited. Alle rettigheter reservert.

Denne informasjonen gjelder kun det bestemte materialet som er utpekt og kan ikke være gyldig for slikt materiale som brukes i kombinasjon med andre materialer eller under spesielle forhold eller prosesser. Slike opplysninger er, etter vårt beste og kunnskap, nøyaktige og pålitelige etter utstedelsesdato. Ingen garanti, garanti eller representasjon er gjort for nøyaktighet, pålitelighet eller fullstendighet. Det er brukerens eller prosessorens ansvar å tilfredsstille seg med hensyn til egnetheten til slik informasjon for egne forhold, forhold eller bruk. Dette inkluderer transport, lagring og avhending som er utenfor vår kontroll.