



Turtle Wax ESSENTIAL SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad

ifølge Forordning (EU) nr. 453/2010

Utgivelsesdato: 01/05/2015

Redigert:

Versjon: 1.1

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

1.1. Produktidentifikator

Produktets form : Stoffblandinger
Produktnavn : Turtle Wax ESSENTIAL SHAMPOO (2823)
Produktkode : 2823

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

1.2.1. Relevante, identifiserte bruksområder

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

1.2.2. Bruk som blir frarådd

Ingen ytterligere informasjon foreligger

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Turtle Wax Europe Limited
4th Floor Alaska House, Atlantic Park, Dunnings Bridge Road
Liverpool, L30 4AB - United Kingdom
T +44 151 530 4740
MSDS@turtlewaxeurope.com

1.4. Nødtelefonnummer

Nødtelefon : +44 151 530 4740
Kontortiden 08:30 - 17:00

Land	Organisasjon/Firma	Adresse	Nødtelefon
Norge	Giftinformasjonen Helsedirektoratet	P.O. Box 7000 St. Olavs Plass 0130 Oslo	+47 22 591300

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

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

Eye Irrit. 2 H319

H-setningenes klartekst, se under seksjon 16

2.2. Merkingselementer

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

Piktogrammer (CLP) :



GHS07

Signalord (CLP) : Varsel
Farlige komponenter : Diethanolamine, Sodium; alkyl C10-18; ether sulfate, dodecylbenzenesulphonic acid, compound with 2-aminoethanol
Faresetning (CLP) : H319 - Gir alvorlig øyeirritasjon
Sikkerhetssetninger (CLP) : P102 - Oppbevares utilgjengelig for barn
P280 - Benytt vernebriller, vernehansker
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
P337+P313 - Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp
P302+P352 - VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann
P332+P313 - Ved hudirritasjon: Søk legehjelp

2.3. Andre farer

Negative fysiokjemiske virkninger på menneskers helse og miljøet : Gir alvorlig øyeskade.
Andre farer som ikke bidrar til klassifiseringen : Ingen under normale forhold.

ESSENTIAL SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU) nr.

453/2010

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

3.1. Stoff

Ikke anvendelig

3.2. Stoffblandinger

Navn	Produktidentifikator	%	Klassifisering iht. forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]
dodecylbenzenesulphonic acid, compound with 2-aminoethanol	(CAS-nr) 26836-07-7	1 - 10	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318
Diethanolamine	(CAS-nr) 111-42-2 (EU nr) 203-868-0 (EU-identifikasjonsnummer) 603-071-00-1	1 - 10	Acute Tox. 4 (Oral), H302 STOT RE 2, H373 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318
Sodium; alkyl C10-18; ether sulfate	(CAS-nr) 102783-14-2	1 - 10	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318

For R-, H- og EUH-setningenes klartekst: se under avsnitt 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.
- FØRSTEHJELP etter hudkontakt : Vask huden med store mengder vann. Ved hudirritasjon: 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/skader etter innånding : Ingen ved normal bruk.
- Symptomer/skader etter hudkontakt : Kan forårsake hudirritasjon.
- Symptomer/skader etter øyekontakt : Alvorlige øyeskader.
- Symptomer/skader etter svelging : Kan forårsake irritasjon av luftveiene.

4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Behandles symptomatisk.

AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak

5.1. Slukningsmidler

Egnede brannslukningsmidler : Vanntåke. Tørt pulver. Skum. Karbondioksid.

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

- Brannfare : Produktet er ikke antennelig.
- Eksplisjonsfare : Produktet er ikke eksplosivt.
- Reaktivitet : 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 utilsiktet 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 vernebriller med sideskjerm for å forhindre skader forårsaket av luftbårne partikler og/eller av øyekontakt med stoffet.
- Nødsprosedyrer : Ventil utslippsområdet. Unngå kontakt med øynene. Merk av utslippområdet og forby uautoriserte persons adgang.

6.1.2. For nødhjelpspersonell

Verneutstyr : Ikke grip inn uten et egnet verneutstyr. Vernebriller. For ytterligere informasjon, se seksjon 8: "Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr" .. Unngå kontakt med øynene.

ESSENTIAL SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU)

nr. 453/2010

Nødsprosedyrer : Luft området. Stopp lekkasje dersom dette kan gjøres på en sikker måte. Merk av utslippområdet og forby uautoriserte personers adgang.

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 : Absorber utspilt væske i et absorberende materiale. Skuff opp i egnet og lukket beholder for avhenting. Produktet og dets beholder skal bortskaffes på sikker måte, i henhold til lokal lovgivning.

Andre opplysninger : Dette kjemikaliet og dets emballasje skal behandles som spesialavfall.

6.4. Henvvisning 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 : Sørg for god ventilasjon på arbeidsplassen. Bruk personlig verneutstyr. Unngå kontakt med øynene.

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 uforenligheter

Oppbevaringsbetingelser : Oppbevar containerne lukket når de ikke er i bruk. Oppbevares på et godt ventilert sted. Oppbevares kjølig. Lagres i den opprinnelige emballasjen.

Innpakningsmaterialer : Oppbevares bare i originalbeholder.

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Auto pleie produkter.

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personbeskyttelse

8.1. Kontrollparametere

Ingen ytterligere informasjon foreligger

8.2. Eksponeringskontroll

Egnede tekniske kontrollmekanismer : Sørg for god ventilasjon på arbeidsplassen.

Personlig verneutstyr : I tilfelle av sprutfare: vernebriller.

Håndvern : Beskyttelseshansker

Øyebeskyttelse : Vernebriller med tett sidevern eller sikkerhetsbriller

Hud- og kroppsværn : Bruk egnede verneklær

Åndretssværn : Ikke påkrevet ved normale bruksforhold



Begrensning og overvåkning av miljøeksponeringen : Unngå utslipp til miljøet.

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Form : Væske

Farge : Grønn.

Lukt : karakteristisk.

Luktterskel : Ingen data tilgjengelige

pH : 8.2 - 8.8

Relativ fordampningshastighet (butylacetat=1) : Ingen data tilgjengelige

Smeltepunkt : Ikke anvendelig

Frysepunkt : Ingen data tilgjengelige

Kokepunkt : Ingen data tilgjengelige

Flammepunkt : Ingen data tilgjengelige

ESSENTIAL SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU) nr.

453/2010

Selvantennelsestemperatur	: Ingen data tilgjengelige
Nedbrytningstemperatur	: Ingen data tilgjengelige
Antennelighet (fast stoff, gass)	: Ikke anvendelig
Damptrykk	: Ingen data tilgjengelige
Relativ damp tetthet ved 20 °C	: Ingen data tilgjengelige
Relativ tetthet	: 1 - 1.02
Løselighet	: Ingen data tilgjengelige
Log Pow	: Ingen data tilgjengelige
Viskositet, kinematisk	: 3 - 15 mm ² /s
Viskositet, dynamisk	: Ingen data tilgjengelige
Eksplorative egenskaper	: Produktet er ikke eksplosivt.
Brannfarlige egenskaper	: Oksiderende væsker Ikke anvendelig.
Eksplasjonsgrenser	: Ingen data tilgjengelige

9.2. Andre opplysninger

Brytningsindeks : 1.347 - 1.349

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. Mulighet for farlige reaksjoner

Ingen farlige reaksjoner ved normal bruk.

10.4. Forhold som skal unngås

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

10.5. Uforenlige materialer

Syrer. Oksideringsmidler.

10.6. Farlige nedbrytningsprodukter

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

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1. Informasjon om toksikologiske effekter

Akutt giftighet	: Ikke klassifisert
Etsing/hudirritasjon	: Ikke klassifisert pH: 8.2 - 8.8
Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon	: Gir alvorlig øyeirritasjon. pH: 8.2 - 8.8
Sensibiliserende ved innånding eller hudkontakt	: Ikke klassifisert
Skader på arvestoffet i kjønnseller	: Ikke klassifisert
Kreftframkallende egenskap	: Ikke klassifisert
Reproduksjonstoksisitet	: Ikke klassifisert
STOT – enkelteksponering	: Ikke klassifisert
STOT – gjentatt eksponering	: Ikke klassifisert
Aspirasjonsfare	: Ikke klassifisert

BIL SHAMPOO

Viskositet, kinematisk	3 - 15 mm ² /s
------------------------	---------------------------

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1. Giftighet

Økologi - generell	: Produktet betraktes ikke som giftig for vannlevende organismer og forårsaker ikke skadelige langtidsvirkninger i miljøet.
Økologi - vann	: Produktet betraktes ikke som giftig for vannlevende organismer og forårsaker ikke skadelige langtidsvirkninger i miljøet.

ESSENTIAL SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU)

nr. 453/2010

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

BIL SHAMPOO

Persistens og nedbrytbarhet	Ikke etablert.
-----------------------------	----------------

12.3. Bioakkumuleringsevne

BIL SHAMPOO

Bioakkumuleringsevne	Ikke etablert.
----------------------	----------------

12.4. Mobilitet i jord

BIL SHAMPOO

Økologi - jord/mark	Ikke etablert.
---------------------	----------------

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Ingen ytterligere informasjon foreligger

12.6. Andre skadevirkninger

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

AVSNITT 13: Disponering

13.1. Avfallshåndterings-metoder

Regional lovgivning (avfall)	: Elimineres i henhold til myndighetenes forskrifter.
Avfallshåndterings-metoder	: Kast Innhold / beholder leveres i henhold lisensiert samle sortering instruksjoner.
Anbefalinger for avfallsbehandling	: Innhold/beholder leveres til en autorisert virksomhet til behandling av farlig avfall eller et godkjent senter til innsamling av farlig avfall unntatt tomme, rene beholdere som kan disponeres som alminnelig avfall.

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

Korrekt forsendelsesbetegnelse (ADR)	: Ikke anvendelig
Offisiell forsendelsesbetegnelse (IMDG)	: Ikke anvendelig
Korrekt forsendelsesbetegnelse (IATA)	: Ikke anvendelig
Korrekt forsendelsesbetegnelse (ADN)	: Ikke anvendelig
Korrekt forsendelsesbetegnelse (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. Emballasjegruppe

Innpakningsgruppe (ADR)	: Ikke anvendelig
Innpakningsgruppe (IMDG)	: Ikke anvendelig
Emballasjegruppe (IATA)	: Ikke anvendelig
Emballasjegruppe (ADN)	: Ikke anvendelig
Innpakningsgruppe (RID)	: Ikke anvendelig

ESSENTIAL SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU)

nr. 453/2010

14.5. Miljøfarer

Miljøskadelig	: Nei
Maritim forurensningskilde	: Nei
Andre opplysninger	: Det foreligger ingen tilleggsinformasjoner

14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

- Vejtransport

Ingen data tilgjengelige

- Sjøfart

Ingen data tilgjengelige

- Luftfart

Ingen data tilgjengelige

- Vannveistransport

Transport tillatt (ADN)	: Nei
Ikke underlagt ADN	: Nei

- Jernbanetransport

Transport tillatt (RID)	: Nei
-------------------------	-------

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

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

Forordning om vaske- og rengjøringsmidler : Datablad om bestanddeler:

Bestanddel	CAS-nr	%
water	7732-18-5	>=10%
dodecylbenzenesulphonic acid, compound with 2-aminoethanol	26836-07-7	1 - 10%
Diethanolamine	111-42-2	1 - 10%
Sodium; alkyl C10-18; ether sulfate	102783-14-2	1 - 10%
TENACID YELLOW 2G		<0.1%
ACRYLIC STYRENE COPOLYMER		<0.1%
C13-15 ALCOHOL ETHOXYLATE 6-10EO	68131-39-5	<0.1%
sodium hydroxide	1310-73-2	<0.1%
CI Acid Blue 9	3488-45-9	<0.1%
2;6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL	18479-58-8	<0.1%
Pyrithione Zinc	13463-41-7	<0.1%
2-methylisothiazol-3(2H)-one	2682-20-4	<0.1%
Benzyl Sallcylate	118-58-1	<0.1%
1,2-Benzisothiazolin-3-one	2634-33-5	<0.1%
(L) LIMONENE	5989-27-5	<0.1%
LINALYL ACETATE	115-95-7	<0.1%
Linalool	78-70-6	<0.1%
Octahydro-2;3;8;8-tetramethyl-2-acetonaphthone	54464-57-2	<0.1%
HEXAMETHYLINDANOPYRAN	1222-05-5	<0.1%
ISOAMYL ALLYLGLYCOLATE	67634-00-8	<0.1%
(L) HEXYL CINNAMAL	101-86-0	<0.1%
(L) CITRAL	5392-40-5	<0.1%
4-TERTIARY-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	32210-23-4	<0.1%
BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL	80-54-6	<0.1%
Isoamyl sallcylate	87-20-7	<0.1%
Camphor	76-22-2	<0.1%
Geranyl Acetate	105-87-3	<0.1%

ESSENTIAL SHAMPOO

Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EU) nr.

453/2010

Methyl beta-naphthyl ketone (2-Acetonaphthone)	93-08-3	<0.1%
cls-3-Hexenyl sallcylate	65405-77-8	<0.1%
dodecanal	112-54-9	<0.1%
CAMPHENE	79-92-5	<0.1%
(+/-)-trans-3;3-dlmetylo-5-(2;2;3-trimetylocyklopent-3-en-1-ylo)-pent-4-en-2-ol	107898-54-4	<0.1%
ALPHA CEDRENE	469-61-4	<0.1%

15.1.2. Nasjonale forskrifter

Ingen ytterligere informasjon foreligger

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Ingen kjemikaliesikkerhetsvurdering har blitt utført

AVSNITT 16: Andre opplysninger

H- og EUH-setningenes fulle ordlyd:

Acute Tox. 4 (Oral)	Akutt giftighet (oral) Kategori 4
Eye Dam. 1	Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon Kategori 1
Eye Irrit. 2	Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon Kategori 2
Skin Irrit. 2	Etsende/irriterende for huden, Kategori 2
STOT RE 2	Spesifikk målorgantoksisitet– gjentatt eksponering, Kategori 2
H302	Farlig ved svelging
H315	Irriterer huden
H318	Gir alvorlig øyeskade
H319	Gir alvorlig øyeirritasjon
H373	Kan forårsake organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering

SDS EU TURTLEWAX

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