



# Turtle Wax ZIP WAX BILSHAMPOO (202,205)

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

Udgivelsesdato: 01/05/2015

Revideret den:

Version: 1.1

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

#### 1.1. Produktidentifikator

Produktets form : Blanding  
Produkt navn : Turtle Wax ZIP WAX BILSHAMPOO  
Produktkode : 202, 205 (FG6152, 6345)

#### 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  
Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen, samt anvendelser, der frarådes : Auto pleje produkter.

##### 1.2.2. Anvendelser der frarådes

Ingen tilgængelige oplysninger

#### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Turtle Wax Europe Limited  
4th Floor Alaska House, Atlantic Park, Dunnings Bridge Road  
Liverpool, L30 4AB - United Kingdom  
T +44 151 530 4740  
[MSDS@turtlewaxeuropa.com](mailto:MSDS@turtlewaxeuropa.com)

#### 1.4. Nødtelefon

Nødtelefonnummer : +44 151 530 4740  
Kun kontortid 08:30 - 17:00

| Land    | Firmanavn                         | Adresse                                  | Nødtelefonnummer |
|---------|-----------------------------------|------------------------------------------|------------------|
| Danmark | Giftlinjen<br>Bispebjerg Hospital | Bispebjerg Bakke 23<br>2400 København NV | +45 82 12 12 12  |

### PUNKT 2: Fareidentifikation

#### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

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

Eye Irrit. 2 H319

Ordlyd af H-sætninger: se punkt 16

#### 2.2. Mærkningselementer

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

Farepiktogrammer (CLP) :



GHS07

Signalord (CLP) : Advarsel

Farlige indholdsstoffer : Sulphonic Acid C14-16 Alkane hydroxy and C14-16 alkene; sodium salts (=Sodium C14-16 Olefin Sulphonate), Sodium dodecyl benzene sulphonate, Coconut Diethanolamide

Faresætninger (CLP) : H319 - Forårsager alvorlig øjenirritation

Sikkerhedssætninger (CLP) : P102 - Opbevares utilgængeligt for børn  
P264 - Vask hænder grundigt efter brug  
P280 - Bær øjenbeskyttelse, beskyttelseshandsker  
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

Fysisk-kemiske, sundhedsmæssige og miljømæssige skadevirkninger : Forårsager alvorlig øjenskade.

Andre farer, der ikke bidrager til klassificeringen : Ingen under normale forhold.

# ZIP WAX BIL SHAMPOO

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

### PUNKT 3: Sammensætning/oplysning af indholdsstoffer

#### 3.1. Stof

Ikke relevant

#### 3.2. Blanding

| Navn                                                                                                    | Produktidentifikator                                                                                         | %       | Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]                                                                                       |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sulphonic Acid C14-16 Alkane hydroxy and C14-16 alkene; sodium salts (=Sodium C14-16 Olefin Sulphonate) | (CAS nr) 68439-57-6<br>(EC-nummer) 270-407-8                                                                 | 1 - 10  | Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Dam. 1, H318                                                                                                         |
| Sodium dodecyl benzene sulphonate                                                                       | (CAS nr) 25155-30-0<br>(EC-nummer) 246-680-4                                                                 | 1 - 10  | Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Dam. 1, H318                                                                                                         |
| Coconut Diethanolamide                                                                                  | (CAS nr) 68603-42-9                                                                                          | 1 - 10  | Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Dam. 1, H318                                                                                                         |
| Glycerine                                                                                               | (CAS nr) 56-81-5<br>(EC-nummer) 200-289-5                                                                    | 0.1 - 1 | Ikke klassificeret                                                                                                                              |
| Diethanolamine                                                                                          | (CAS nr) 111-42-2<br>(EC-nummer) 203-868-0<br>(EC Index nummer) 603-071-00-1                                 | < 0.1   | Acute Tox. 4 (Oral), H302<br>STOT RE 2, H373<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Dam. 1, H318                                                         |
| CI Acid Blue 9                                                                                          | (CAS nr) 3488-45-9                                                                                           | < 0.1   | Ikke klassificeret                                                                                                                              |
| Ester of Montanic Acid, a wax acid mixture approx C24-C34                                               | (EC-nummer) 914-475-5                                                                                        | < 0.1   | Ikke klassificeret                                                                                                                              |
| CARNAUBA WAX                                                                                            |                                                                                                              | < 0.1   | Ikke klassificeret                                                                                                                              |
| (L) GERANIOL                                                                                            | (CAS nr) 106-24-1<br>(EC-nummer) 203-377-1<br>(REACH-nr) 01-2119552430-49                                    | < 0.1   | Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Dam. 1, H318<br>Skin Sens. 1, H317                                                                                   |
| PHENETHYL ALCOHOL                                                                                       | (CAS nr) 60-12-8<br>(EC-nummer) 200-456-2                                                                    | < 0.1   | Acute Tox. 4 (Oral), H302<br>Eye Irrit. 2, H319                                                                                                 |
| TERPINEOL                                                                                               | (CAS nr) 8000-41-7<br>(EC-nummer) 232-268-1<br>(REACH-nr) 01-2119553062-49                                   | < 0.1   | Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Irrit. 2, H319                                                                                                       |
| TERPINEOL ACETATE                                                                                       | (CAS nr) 8007-35-0<br>(EC-nummer) 232-357-5                                                                  | < 0.1   | Aquatic Chronic 2, H411                                                                                                                         |
| Pyrrithione Zinc                                                                                        | (CAS nr) 13463-41-7                                                                                          | < 0.1   | Acute Tox. 4 (Oral), H302<br>Acute Tox. 4 (Inhalation:dust,mist),<br>H332<br>Eye Dam. 1, H318<br>Aquatic Acute 1, H400                          |
| 2-methylisothiazol-3(2H)-one                                                                            | (CAS nr) 2682-20-4                                                                                           | < 0.1   | Acute Tox. 4 (Oral), H302<br>Acute Tox. 3 (Inhalation:dust,mist),<br>H331<br>Skin Corr. 1B, H314<br>Skin Sens. 1, H317<br>Aquatic Acute 1, H400 |
| HEXAMETHYLINDANOPYRAN                                                                                   | (CAS nr) 1222-05-5<br>(EC-nummer) 214-946-9<br>(EC Index nummer) 603-212-00-7                                | < 0.1   | Aquatic Acute 1, H400<br>Aquatic Chronic 1, H410                                                                                                |
| (L) LIMONENE                                                                                            | (CAS nr) 5989-27-5<br>(EC-nummer) 227-813-5<br>(EC Index nummer) 601-029-00-7                                | < 0.1   | Flam. Liq. 3, H226<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1, H317<br>Aquatic Acute 1, H400<br>Aquatic Chronic 1, H410                             |
| (L) CITRAL                                                                                              | (CAS nr) 5392-40-5<br>(EC-nummer) 226-394-6<br>(EC Index nummer) 605-019-00-3<br>(REACH-nr) 01-2119462829-23 | < 0.1   | Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1, H317                                                                                                       |
| (L) COUMARIN                                                                                            | (CAS nr) 91-64-5<br>(EC-nummer) 202-086-7                                                                    | < 0.1   | Acute Tox. 4 (Oral), H302<br>Skin Sens. 1, H317                                                                                                 |
| DIPHENYL ETHER                                                                                          | (CAS nr) 101-84-8<br>(EC-nummer) 202-981-2<br>(REACH-nr) 01-2119472545-33                                    | < 0.1   | Aquatic Chronic 2, H411                                                                                                                         |
| (L) EUGENOL                                                                                             | (CAS nr) 97-53-0<br>(EC-nummer) 202-589-1                                                                    | < 0.1   | Skin Sens. 1B, H317<br>Eye Irrit. 2, H319                                                                                                       |
| METHYL-BETA NAPHTHYL ETHER                                                                              | (CAS nr) 93-04-9<br>(EC-nummer) 202-213-6<br>(REACH-nr) 01-2119937828-21                                     | < 0.1   | Acute Tox. 4 (Oral), H302                                                                                                                       |
| Linalool                                                                                                | (CAS nr) 78-70-6<br>(EC-nummer) 201-134-4<br>(REACH-nr) 01-2119474016-42                                     | < 0.1   | Skin Irrit. 2, H315                                                                                                                             |
| 1,2-Benzisothiazolin-3-one                                                                              | (CAS nr) 2634-33-5<br>(EC-nummer) 220-120-9<br>(EC Index nummer) 613-088-00-6                                | < 0.1   | Acute Tox. 4 (Oral), H302<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Dam. 1, H318<br>Skin Sens. 1, H317<br>Aquatic Acute 1, H400                             |

# ZIP WAX BIL SHAMPOO

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

|                                               |                                                                             |       |                                                                                                                   |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ALPHA CEDRENE                                 | (CAS nr) 469-61-4<br>(EC-nummer) 207-418-4                                  | < 0.1 | Asp. Tox. 1, H304<br>Aquatic Acute 1, H400<br>Aquatic Chronic 1, H410                                             |
| CITRONELLAL                                   | (CAS nr) 106-23-0<br>(EC-nummer) 203-376-6<br>(REACH-nr) 01-2119474900-37   | < 0.1 | Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1, H317<br>Aquatic Chronic 2, H411                                              |
| Alcohols; C16-18; ethoxylated (approx. 20 EO) | (CAS nr) 68439-49-6<br>(EC-nummer) 500-212-8                                | < 0.1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302<br>Eye Dam. 1, H318<br>Aquatic Acute 1, H400                                            |
| Ethoxylated oleyl alcohol                     | (CAS nr) 9004-98-2<br>(EC-nummer) 500-016-2                                 | < 0.1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302<br>Eye Dam. 1, H318                                                                     |
| Tributylphenol polyglycol ether 1 - 7 EO      | (CAS nr) 9046-09-7<br>(EC-nummer) 931-684-7                                 | < 0.1 | Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Irrit. 2, H319<br>Aquatic Chronic 2, H411                                              |
| (L) ALPHA PINENE                              | (CAS nr) 80-56-8<br>(EC-nummer) 201-291-9                                   | < 0.1 | Flam. Liq. 2, H225<br>Skin Sens. 1, H317<br>Asp. Tox. 1, H304<br>Aquatic Acute 1, H400<br>Aquatic Chronic 1, H410 |
| Camphor                                       | (CAS nr) 76-22-2<br>(EC-nummer) 200-945-0<br>(REACH-nr) 01-2119966156-31    | < 0.1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302<br>Acute Tox. 4 (Inhalation:dust,mist),<br>H332<br>STOT SE 2, H371                      |
| METHYL IONONE                                 | (CAS nr) 1335-46-2<br>(EC-nummer) 215-635-0                                 | < 0.1 | Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Irrit. 2, H319<br>Skin Sens. 1, H317<br>Aquatic Chronic 2, H411                        |
| AMYL SALICYLATE                               | (CAS nr) 2050-08-0<br>(EC-nummer) 218-080-2                                 | < 0.1 | Aquatic Chronic 2, H411                                                                                           |
| CITRONELLOL                                   | (CAS nr) 106-22-9<br>(EC-nummer) 203-375-0<br>(REACH-nr) 01-2119453995-23   | < 0.1 | Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1, H317<br>Aquatic Chronic 2, H411                                              |
| CAMPHENE                                      | (CAS nr) 79-92-5<br>(EC-nummer) 201-234-8                                   | < 0.1 | Eye Irrit. 2, H319<br>Aquatic Acute 1, H400<br>Aquatic Chronic 1, H410                                            |
| ALPHA-ISOMETHYL IONONE                        | (CAS nr) 127-51-5<br>(EC-nummer) 204-846-3                                  | < 0.1 | Skin Sens. 1, H317<br>Aquatic Chronic 2, H411                                                                     |
| BETA-IONONE                                   | (CAS nr) 14901-07-6<br>(EC-nummer) 238-969-9<br>(REACH-nr) 01-2119937833-30 | < 0.1 | Aquatic Chronic 2, H411                                                                                           |

### Specifikke koncentrationsgrænser:

| Navn                       | Produktidentifikator                                                          | Specifikke koncentrationsgrænser |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 1,2-Benzisothiazolin-3-one | (CAS nr) 2634-33-5<br>(EC-nummer) 220-120-9<br>(EC Index nummer) 613-088-00-6 | (C >= 0.05) Skin Sens. 1, H317   |

Fuld ordlyd af H-sætninger: se afsnit 16

## PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

- Førstehjælp generelt : Ved ubehag, kontakt lægen (vis hvis muligt etiketten).
- Førstehjælp efter indånding : Forventes ikke at udgøre nogen fare under normale anvendelsesforhold.
- Førstehjælp efter hudkontakt : Vask huden med store mængder vand. Ved hudirritation: Søg lægehjælp.
- Førstehjælp efter øjenkontakt : Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Søg omgående lægehjælp.
- Førstehjælp efter indtagelse : Skyl munden. Søg lægehjælp ved ubehag.

### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

- Symptomer/skader efter indånding : Ingen ved normal brug.
- Symptomer/skader efter hudkontakt : Kan forårsage irritation af huden.
- Symptomer/skader efter øjenkontakt : Alvorlige øjenskader.
- Symptomer/skader efter indtagelse : Kan forårsage irritation af luftvejene.

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

Giv symptomatisk behandling.

## PUNKT 5: Brandbekæmpelse

### 5.1. Slukningsmidler

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

### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

- Brandfare : Produktet er ikke antændeligt.
- Eksplionsfare : Produktet er ikke eksplosivt.

# ZIP WAX BIL SHAMPOO

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

|                                                   |                               |
|---------------------------------------------------|-------------------------------|
| Reaktivt i tilfælde af brand                      | : Ukendt.                     |
| Farlige nedbrydningsprodukter i tilfælde af brand | : Giftige dampe kan frigives. |

### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

|                                    |                                                                                                |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Brandforebyggende foranstaltninger | : Ikke relevant.                                                                               |
| Brandslukningsinstruktioner        | : Brug egnede midler til at bekæmpe omgivende brande.                                          |
| 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

|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Almene forholdsregler | : Undgå udledning til miljøet. |
|-----------------------|--------------------------------|

#### 6.1.1. For ikke-indsatspersonel

|                    |                                                                                                                                                        |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Beskyttelsesudstyr | : Brug sikkerhedsbriller med sidebeskyttelser for at forebygge skader som følge af luftbårne partikler og/eller anden kontakt af produktet med øjnene. |
| Nødprocedurer      | : Udluft spild området. Undgå kontakt med øjnene. Afmærk spildområdet og forbyd uautoriserede personer adgang.                                         |

#### 6.1.2. For indsatspersonel

|                    |                                                                                                                                                                                                      |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Beskyttelsesudstyr | : Forsøg ikke at gribe ind uden egnede værnemidler. Sikkerhedsbriller. For yderligere oplysninger henvises til afsnit 8: "Eksponeringskontrol / personlige værnemidler" .. Undgå kontakt med øjnene. |
| Nødprocedurer      | : Udluft området. Stands lækagen, hvis dette er sikkert. Afmærk spildområdet og forbyd uautoriserede personer adgang.                                                                                |

### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

|                              |
|------------------------------|
| Undgå udledning til miljøet. |
|------------------------------|

### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

|                      |                                                                                                                                                                                                                                    |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Til tilbageholdelse  | : Udslip opsamles.                                                                                                                                                                                                                 |
| Rengøringsprocedurer | : Spildt væske opsamles med et absorptionsmiddel. Skovl produktet op i passende lukkede beholdere med henblik på bortskaffelse. Produktets og dets beholder skal bortskaffes på sikker vis og i henhold til den lokale lovgivning. |
| Andre oplysninger    | : Dette materiale og dets beholder skal bortskaffes som farligt affald.                                                                                                                                                            |

### 6.4. Henvisning til andre punkter

For yderligere oplysninger henvises til afsnit 8: "Eksponeringskontrol / personlige værnemidler" .. Vedrørende bortskaffelsen af faste materialer eller rester henvises til afsnit 13: "Forhold vedrørende bortskaffelse".

## PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

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

### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uførelighed

|                     |                                                                                                                                           |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Lagerbetingelser    | : Hold beholderen lukket, når den ikke er i brug. Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt. Opbevares i originalemballagen. |
| Emballagematerialer | : Opbevares kun i den originale beholder.                                                                                                 |

### 7.3. Særlige anvendelser

Auto pleje produkter.

## PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1. Kontrolparametre

Ingen tilgængelige oplysninger

### 8.2. Eksponeringskontrol

|                                                 |                                            |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol | : Sørg for god ventilation i lokalet.      |
| Personlige værnemidler                          | : Ved fare for stænk: beskyttelsesbriller. |

# ZIP WAX BIL SHAMPOO

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

|                            |                                                              |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Beskyttelse af hænder      | : Beskyttelseshandsker                                       |
| Beskyttelse af øjne        | : Beskyttelsesbriller mod kemikalier eller sikkerhedsbriller |
| Beskyttelse af krop og hud | : Brug egnet beskyttelsesbeklædning                          |
| Åndedrætsbeskyttelse       | : Ikke påkrævet ved normal brug                              |



|                                                  |                                |
|--------------------------------------------------|--------------------------------|
| Begrænsning og overvågning af miljøeksponeringen | : Undgå udledning til miljøet. |
|--------------------------------------------------|--------------------------------|

### PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

#### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

|                                               |                                        |
|-----------------------------------------------|----------------------------------------|
| Tilstandsform                                 | : Væske                                |
| Farve                                         | : Grøn.                                |
| Lugt                                          | : Karakteristisk.                      |
| Lugtgrænse                                    | : Ingen tilgængelige data              |
| pH                                            | : 8.1 - 8.6                            |
| Relativ fordampningshastighed (butylacetat=1) | : Ingen tilgængelige data              |
| Smeltepunkt                                   | : Ikke relevant                        |
| Frysepunkt                                    | : Ingen tilgængelige data              |
| Kogepunkt                                     | : Ingen tilgængelige data              |
| Flammepunkt                                   | : Ingen tilgængelige data              |
| Selvantændelsestemperatur                     | : Ingen tilgængelige data              |
| Nedbrydningsstemperatur                       | : Ingen tilgængelige data              |
| Antændelighed (fast stof, gas)                | : Ikke relevant                        |
| Damptryk                                      | : Ingen tilgængelige data              |
| Relativ damptæthed ved 20 °C                  | : Ingen tilgængelige data              |
| Relativ massefylde                            | : 1.008 - 1.018                        |
| Opløselighed                                  | : Ingen tilgængelige data              |
| Log Pow                                       | : Ingen tilgængelige data              |
| Viskositet, kinematisk                        | : 4 - 7 mm <sup>2</sup> /s             |
| Viskositet, dynamisk                          | : Ingen tilgængelige data              |
| Eksplorative egenskaber                       | : Produktet er ikke eksplosivt.        |
| Oxiderende egenskaber                         | : Brandnærende væsker Ikke anvendelig. |
| Eksplisionsgrænser                            | : Ingen tilgængelige data              |

#### 9.2. Andre oplysninger

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Refraktionsindeks | : 1.36 - 1.362 |
|-------------------|----------------|

### PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

#### 10.1. Reaktivitet

Produktet er ikke-reaktivt under normal brug, oplagring og transport.

#### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normale forhold.

#### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen farlige reaktioner kendt ved normal brug.

#### 10.4. Forhold, der skal undgås

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

#### 10.5. Uforenelige materialer

Syrer. Oxidationsmiddel.

#### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

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

# ZIP WAX BIL SHAMPOO

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

### PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

#### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet : Ikke klassificeret

|                                                        |                                                        |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| <b>(L) ALPHA PINENE (80-56-8)</b>                      |                                                        |
| LD50, oral                                             | 3500 mg/kg kropsvægt                                   |
| <b>Camphor (76-22-2)</b>                               |                                                        |
| LD50, oral                                             | 1500 mg/kg kropsvægt                                   |
| LC50 indånding rotte (støv/tåge - mg/l/4h)             | 1.5 mg/l/4 timer                                       |
| <b>(L) CITRAL (5392-40-5)</b>                          |                                                        |
| LD50, oral                                             | 4950 mg/kg kropsvægt                                   |
| LD50, hud                                              | 2250 mg/kg kropsvægt                                   |
| <b>CITRONELLAL (106-23-0)</b>                          |                                                        |
| LD50, oral                                             | 2500 mg/kg kropsvægt                                   |
| <b>CITRONELLOL (106-22-9)</b>                          |                                                        |
| LD50, oral                                             | 3450 mg/kg kropsvægt                                   |
| LD50, hud                                              | 2650 mg/kg kropsvægt                                   |
| <b>Linalool (78-70-6)</b>                              |                                                        |
| LD50, oral                                             | 2780 mg/kg kropsvægt                                   |
| <b>PHENETHYL ALCOHOL (60-12-8)</b>                     |                                                        |
| LD50, oral                                             | 1610 mg/kg kropsvægt                                   |
| LD50, hud                                              | 2500 mg/kg kropsvægt                                   |
| <b>(L) COUMARIN (91-64-5)</b>                          |                                                        |
| LD50, oral                                             | 500 mg/kg kropsvægt                                    |
| <b>DIPHENYL ETHER (101-84-8)</b>                       |                                                        |
| LD50, oral                                             | 2900 mg/kg kropsvægt                                   |
| <b>(L) EUGENOL (97-53-0)</b>                           |                                                        |
| LD50, oral                                             | 2300 mg/kg kropsvægt                                   |
| <b>(L) GERANIOL (106-24-1)</b>                         |                                                        |
| LD50, oral                                             | 4200 mg/kg kropsvægt                                   |
| <b>METHYL-BETA NAPHTHYL ETHER (93-04-9)</b>            |                                                        |
| LD50, oral                                             | 1736 mg/kg kropsvægt                                   |
| <b>TERPINEOL (8000-41-7)</b>                           |                                                        |
| LD50, oral                                             | 4300 mg/kg kropsvægt                                   |
| Hudætsning/-irritation                                 | : Ikke klassificeret<br>pH: 8.1 - 8.6                  |
| Alvorlig øjenskade/øjenirritation                      | : Forårsager alvorlig øjenirritation.<br>pH: 8.1 - 8.6 |
| Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering | : Ikke klassificeret                                   |
| Kimcellemutagenitet                                    | : Ikke klassificeret                                   |
| Kræftfremkaldende egenskaber                           | : Ikke klassificeret                                   |
| Toksicitet ved gentagen dosering                       | : Ikke klassificeret                                   |
| Specifik målorgan toksicitet (enkelt eksponering)      | : Ikke klassificeret                                   |
| Specifik målorgan toksicitet (gentagen eksponering)    | : Ikke klassificeret                                   |
| Aspirationsfare                                        | : Ikke klassificeret                                   |
| <b>ZIP WAX BIL SHAMPOO</b>                             |                                                        |
| Viskositet, kinematisk                                 | 4 - 7 mm <sup>2</sup> /s                               |

### PUNKT 12: Miljøoplysninger

#### 12.1. Toksicitet

- Økologi - generelt : Produktet betragtes som ikke giftigt for vandlevendeorganismer, og forårsager ingen uønskede langtidsvirkninger i miljøet.
- Økologi - vand : Produktet betragtes som ikke giftigt for vandlevendeorganismer, og forårsager ingen uønskede langtidsvirkninger i miljøet.

# ZIP WAX BIL SHAMPOO

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

### 12.2. Persistens og nedbrydelighed

#### ZIP WAX BIL SHAMPOO

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Persistens og nedbrydelighed | Ikke fastsat. |
|------------------------------|---------------|

### 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

#### ZIP WAX BIL SHAMPOO

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Bioakkumuleringspotentiale | Ikke fastsat. |
|----------------------------|---------------|

### 12.4. Mobilitet i jord

#### ZIP WAX BIL SHAMPOO

|                |               |
|----------------|---------------|
| Økologi - jord | Ikke fastsat. |
|----------------|---------------|

### 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen tilgængelige oplysninger

### 12.6. Andre negative virkninger

|                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| Andre negative virkninger | : Ingen kendt.                |
| Andre farer               | : Undgå udledning til miljøet |

## PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

|                                                 |                                                                                                                                                                                                                                           |
|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| National lovgivning (affald)                    | : Bortskaffelse ifølge de lovmæssige forskrifter.                                                                                                                                                                                         |
| Metoder til affaldsbehandling                   | : Bortskaffelse af indholdet / beholderen i henhold til licens samlerobjekter sortering instruktioner.                                                                                                                                    |
| Anbefalinger vedrørende bortskaffelse af affald | : Indholdet/beholderen bortskaffes i en autoriseret virksomhed til behandling af farligt affald eller et godkendt center til indsamling af farligt affald undtagen for tomme, rene beholdere, der kan bortskaffes som almindeligt affald. |

## PUNKT 14: Transportoplysninger

Svarende til kravene for ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

### 14.1. UN-nummer

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods

### 14.2. UN Officiel godsbetegnelse

|                                          |                 |
|------------------------------------------|-----------------|
| Korrekt transportbetegnelse (ADR)        | : Ikke relevant |
| Officiel betegnelse til transport (IMDG) | : Ikke relevant |
| Korrekt transportbetegnelse (IATA)       | : Ikke relevant |
| Korrekt transportbetegnelse (ADN)        | : Ikke relevant |
| Korrekt transportbetegnelse (RID)        | : Ikke relevant |

### 14.3. Transportfareklasse(r)

#### ADR

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Transportfareklasse(r) (ADR) | : Ikke relevant |
|------------------------------|-----------------|

#### IMDG

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

#### IATA

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Transportfareklasse(r) (IATA) | : Ikke relevant |
|-------------------------------|-----------------|

#### ADN

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Transportfareklasse(r) (ADN) | : Ikke relevant |
|------------------------------|-----------------|

#### RID

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Transportfareklasse(r) (RID) | : Ikke relevant |
|------------------------------|-----------------|

### 14.4. Emballagegruppe

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Emballagegruppe (ADR)  | : Ikke relevant |
| Emballagegruppe (IMDG) | : Ikke relevant |
| Emballagegruppe (IATA) | : Ikke relevant |
| Emballagegruppe (ADN)  | : Ikke relevant |
| Emballagegruppe (RID)  | : Ikke relevant |

# ZIP WAX BIL SHAMPOO

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

### 14.5. Miljøfarer

|                         |                                             |
|-------------------------|---------------------------------------------|
| Miljøfarlig             | : Nej                                       |
| Marin forureningsfaktor | : Nej                                       |
| Andre oplysninger       | : Ingen yderligere oplysninger tilgængelige |

### 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

#### - Vejtransport

Ingen tilgængelige data

#### - Søfart

Ingen tilgængelige data

#### - Luftfart

Ingen tilgængelige data

#### - Transport ad indre vandveje

Transport ikke tilladt (ADN) : Nej

Ikke underlagt ADN : Nej

#### - Jernbane transport

Transport ikke tilladt (RID) : Nej

### 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-regler

Indeholder ingen stoffer, der er genstand for begrænsninger ifølge Bilag XVII

Indeholder ingen stoffer på REACH-kandidatlisten

Indeholder ingen stoffer fra Bilag XIV i REACH

Forordning om vaske- og rengøringsmidler : Datablad om bestanddelene:

| Komponent                                                                                               | CAS nr     | %        |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|----------|
| water                                                                                                   | 7732-18-5  | >=10%    |
| AMMONIUM SULPHATE                                                                                       | 7783-20-2  | 1 - 10%  |
| Sulphonic Acid C14-16 Alkane hydroxy and C14-16 alkene; sodium salts (=Sodium C14-16 Olefin Sulphonate) | 68439-57-6 | 1 - 10%  |
| Sodium dodecyl benzene sulphonate                                                                       | 25155-30-0 | 1 - 10%  |
| Coconut Diethanolamide                                                                                  | 68603-42-9 | 1 - 10%  |
| Glycerine                                                                                               | 56-81-5    | 0.1 - 1% |
| ACRYLIC STYRENE COPOLYMER                                                                               |            | <0.1%    |
| TENACID YELLOW 2G                                                                                       |            | <0.1%    |
| Diethanolamine                                                                                          | 111-42-2   | <0.1%    |
| CI Acid Blue 9                                                                                          | 3488-45-9  | <0.1%    |
| Ester of Montanic Acid,a wax acid mixture approx C24-C34                                                |            | <0.1%    |
| CARNAUBA WAX                                                                                            |            | <0.1%    |
| (L) GERANIOL                                                                                            | 106-24-1   | <0.1%    |
| PHENETHYL ALCOHOL                                                                                       | 60-12-8    | <0.1%    |
| TERPINEOL                                                                                               | 8000-41-7  | <0.1%    |
| TERPINEOL ACETATE                                                                                       | 8007-35-0  | <0.1%    |
| Pyrithione Zinc                                                                                         | 13463-41-7 | <0.1%    |
| 2-methylisothiazol-3(2H)-one                                                                            | 2682-20-4  | <0.1%    |
| HEXAMETHYLINDANOPYRAN                                                                                   | 1222-05-5  | <0.1%    |
| (L) LIMONENE                                                                                            | 5989-27-5  | <0.1%    |
| (L) CITRAL                                                                                              | 5392-40-5  | <0.1%    |
| (L) COUMARIN                                                                                            | 91-64-5    | <0.1%    |
| DIPHENYL ETHER                                                                                          | 101-84-8   | <0.1%    |
| (L) EUGENOL                                                                                             | 97-53-0    | <0.1%    |
| METHYL-BETA NAPHTHYL ETHER                                                                              | 93-04-9    | <0.1%    |



# ZIP WAX BIL SHAMPOO

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

|                                               |            |       |
|-----------------------------------------------|------------|-------|
| Linalool                                      | 78-70-6    | <0.1% |
| 1,2-Benzisothiazolin-3-one                    | 2634-33-5  | <0.1% |
| ALPHA CEDRENE                                 | 469-61-4   | <0.1% |
| CITRONELLAL                                   | 106-23-0   | <0.1% |
| Alcohols; C16-18; ethoxylated (approx. 20 EO) | 68439-49-6 | <0.1% |
| Ethoxylated oleyl alcohol                     | 9004-98-2  | <0.1% |
| Tributylphenol polyglycol ether 1 - 7 EO      | 9046-09-7  | <0.1% |
| (L) ALPHA PINENE                              | 80-56-8    | <0.1% |
| Camphor                                       | 76-22-2    | <0.1% |
| METHYL IONONE                                 | 1335-46-2  | <0.1% |
| AMYL SALICYLATE                               | 2050-08-0  | <0.1% |
| CITRONELLOL                                   | 106-22-9   | <0.1% |
| CAMPHENE                                      | 79-92-5    | <0.1% |
| ALPHA-ISOMETHYL IONONE                        | 127-51-5   | <0.1% |
| BETA-IONONE                                   | 14901-07-6 | <0.1% |

### 15.1.2. Nationale regler

#### Danmark

Anbefalinger ifølge dansk lovgivning : Ved en arbejdspladsvurdering skal det sikres, at ansatte ikke er udsat for påvirkninger, der kan indebære en risiko ved graviditet eller amning (jv. Arbejdstilsynets bek. om arbejdets udførelse)

### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ingen kemikaliesikkerhedsvurdering er blevet udført

## PUNKT 16: Andre oplysninger

H- og EUH-sætningernes fulde ordlyd:

|                                     |                                                                         |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Acute Tox. 3 (Inhalation:dust,mist) | Akut toksicitet (indånding:støv,tåge) Kategori 3                        |
| Acute Tox. 4 (Inhalation:dust,mist) | Akut toksicitet (indånding:støv,tåge) Kategori 4                        |
| Acute Tox. 4 (Oral)                 | Akut toksicitet (oral), Kategori 4                                      |
| Aquatic Acute 1                     | Farlig for vandmiljøet — akut fare, Kategori 1                          |
| Aquatic Chronic 1                   | Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, Kategori 1                       |
| Aquatic Chronic 2                   | Farlig for vandmiljøet — kronisk fare, Kategori 2                       |
| Asp. Tox. 1                         | Aspirationsfare, Kategori 1                                             |
| Eye Dam. 1                          | Alvorlig øjenskade/øjenirritation, Kategori 1                           |
| Eye Irrit. 2                        | Alvorlig øjenskade/øjenirritation, Kategori 2                           |
| Flam. Liq. 2                        | Brandfarlige væsker, Kategori 2                                         |
| Flam. Liq. 3                        | Brandfarlige væsker, Kategori 3                                         |
| Skin Corr. 1B                       | Hudætsning/hudirritation, Kategori 1B                                   |
| Skin Irrit. 2                       | Hudætsning/hudirritation, Kategori 2                                    |
| Skin Sens. 1                        | Sensibilisering — hud, Kategori 1                                       |
| Skin Sens. 1B                       | Sensibilisering — hud, Kategori 1B                                      |
| STOT RE 2                           | Specifik målorgantoksicitet — gentagen eksponering, Kategori 2          |
| STOT SE 2                           | Specifik målorgantoksicitet — enkelt eksponering, Kategori 2            |
| H225                                | Meget brandfarlig væske og damp                                         |
| H226                                | Brandfarlig væske og damp                                               |
| H302                                | Farlig ved indtagelse                                                   |
| H304                                | Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene          |
| H314                                | Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader                   |
| H315                                | Forårsager hudirritation                                                |
| H317                                | Kan forårsage allergisk hudreaktion                                     |
| H318                                | Forårsager alvorlig øjenskade                                           |
| H319                                | Forårsager alvorlig øjenirritation                                      |
| H331                                | Giftig ved indånding                                                    |
| H332                                | Farlig ved indånding                                                    |
| H371                                | Kan forårsage organskader                                               |
| H373                                | Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering |
| H400                                | Meget giftig for vandlevende organismer                                 |
| H410                                | Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer       |
| H411                                | Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger            |

# ZIP WAX BIL SHAMPOO

## Sikkerhedsdatablad

I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 453/2010

---

SDS EU TURTLEWAX

*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*