



DROŠĪBAS DATU LAPA (ES) 2015/83

Lappuse 1/6

Dodo Juice Born to be Mild Car Shampoo

Pārskatīšana 5

Pārskatīšanas datums 2021-07-22

1. IEDAĻA. Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma apzināšana

1.1. Produkta identifikators

| | |
|--------------------|--|
| Produkta nosaukums | Dodo Juice Born to be Mild Car Shampoo |
|--------------------|--|

1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot

| | |
|---------------------|--|
| Paredzētā lietošana | [SU22] Profesionālie lietojumi. Visi sabiedrībai pieejamie pakalpojumi (pārvalde, izglītība, izklaide, pakalpojumi, amatnieku darbs); [PC35] Mazgāšanas un tīrīšanas līdzekļi (tostarp līdzekļi, kas satur šķīdinātājus); [AC1] Transportlīdzekļi; ----- [SU21] Patēriņa lietojumi. Privātas mājsaimniecības (= sabiedrība = patērētāji); [PC35] Mazgāšanas un tīrīšanas līdzekļi (tostarp līdzekļi, kas satur šķīdinātājus); [AC1] Transportlīdzekļi; |
|---------------------|--|

1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

| | |
|---------------------------------------|--|
| Uzņēmums | Dodo Juice Limited |
| Adrese | Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK |
| Web | www.dodojuice.com |
| Telefons | +44(0)1279 812687 |
| Email | factory@dodojuice.com |
| Email - Atbildīgā/izsniedzēja persona | factory@dodojuice.com |

1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Ārkārtas izsaukuma telefona numurs | +4407891096802 |
| Uzņēmums | Dodo Juice Ltd 0700-2300 |

2. IEDAĻA. Bīstamības apzināšana

2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

| | |
|-------------------------------------|--|
| 2.1.2. Klasifikācija - EK 1272/2008 | Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318; |
|-------------------------------------|--|

2.2. Etiķetes elementi

| | |
|-------------------------|---|
| Bīstamības pictogrammas |  |
| Signālvārds | Bīstami |



Dodo Juice Born to be Mild Car Shampoo

Pārskatīšana 5

Pārskatīšanas datums 2021-07-22

2.2. Etiķetes elementi

| | |
|--|---|
| Bīstamības apzīmējums | Skin Irrit. 2: H315 - Kairina ādu. Eye Dam. 1: H318 - Izraisa nopietnus acu bojājumus. |
| Drošības prasību apzīmējums Novēršana | P264 - Pēc izmantošanas kārtīgi nomazgāt. P280 - Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/ acu aizsargus/ sejas aizsargus. |
| Drošības prasību apzīmējums Reakcija | P302+P352 - SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ūdens/ daudzumu. P305+P351+P338 - SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. P310 - Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu/ . P321 - Īpaša medicīniskā palīdzība (skat. uz šīs etiķetes). P332+P313 - Ja rodas ādas iekaisums: lūdziet mediķu palīdzību. |

2.3. Citi apdraudējumi

| | |
|-----------------------|--------|
| Cita bīstamība | Nekas. |
|-----------------------|--------|

Sīkāka informācija

| | |
|--|--|
| SUPPLEMENTAL HAZARD INFORMATION | EUH208 - Satur 2,4-Dimethyl-3-cyclohexen-1-carboxaldehyde, Allyl cyclohexanepropionate, 2,4-Dimethyl-3-cyclohexen-1-carboxaldehyde, Allyl cyclohexanepropionate,. Var izraisīt alerģisku reakciju. |
|--|--|

3. IEDAĻA. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

3.2. Maisījumi

EC 1272/2008

| Ķīmiskais nosaukums | Indeksa Nr. | CAS Nr. | EK Nr. | REACH Registration Number | Conc. (%w/w) | Klasifikācija |
|--|--------------|------------|-----------|---------------------------|--------------|--|
| Amides, C8-18 (even numbered) and C18 (unsatd), N,N-bis(hydroxyethyl) Sodium C14-C16 olefin sulphonate | | 68155-07-7 | 931-329-6 | | 1 - 10% | Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318; |
| Sodium C10-16 alkyl ethoxy sulphate | | 68439-57-6 | 270-407-8 | | 20 - 30% | Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319; |
| (R)-p-Mentha-1,8-diene | 601-029-00-7 | 68585-34-2 | 227-813-5 | | 1 - 10% | Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318; |
| | | 5989-27-5 | | | 0 - 0.5% | Flam. Liq. 3: H226; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410; |

4. IEDAĻA. Pirmās palīdzības pasākumi

4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

| | |
|------------------------|---|
| Saskare ar acīm | Nekavējoties izskalot ar lielu daudzumu ūdens 15 minūtes, turot plakstiņus atvērtus. Vajadzīga tūlītēja ārsta palīdzība. |
| Saskare ar ādu | Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Novilkt piesārņoto apģērbu. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemītējas. |
| Norīšana | NEDRĪKST IZRAISĪT VEMŠANU. Izdzert 1 līdz 2 glāzes ūdens. Ja nejutaties labi, meklējiet ārsta padomu (uzrādiet marķējumu, ja iespējams). |

4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Saskare ar acīm | Nopietnu bojājumu draudi acīm. |
| Saskare ar ādu | Kairina ādu. |

4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Saskare ar acīm | Vajadzīga tūlītēja ārsta palīdzība. |
|------------------------|-------------------------------------|

5. IEDAĻA. Ugunsdzēsības pasākumi

5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi

| | |
|--|--|
| | Izmantot piemērotāko: Oglekļa dioksīdu (CO2), Sausas ķīmiskās vielas, Putas. |
|--|--|

5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība

Dodo Juice Born to be Mild Car Shampoo

Pārskatīšana 5

Pārskatīšanas datums 2021-07-22

5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība

| | |
|--|---|
| | Degot izdalās kairinoši, toksiski un nepatīkami dūmi. |
|--|---|

5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem

| | |
|--|--|
| | Noslēgts elpošanas aparāts. Valkāt aizsargapģērbu. |
|--|--|

6. IEDAĻA. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām

| | |
|--|--|
| | Nodrošināt atbilstošu darba zonas ventilēšanu. Izmantot piemērotas aizsargierīces. |
|--|--|

6.2. Vides drošības pasākumi

| | |
|--|---|
| | Nepieļaut, ka produkts nokļūst notekcaurulē. Novērst izšļakstīšanos turpmāk, ja tas ir droši. |
|--|---|

6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli

| | |
|--|---|
| | Absorbēt ar inerti, absorbējošu materiālu. Pārvietot uz piemērotiem, marķētiem konteineriem iznīcināšanai. Iztīrīt visu laukumu, kur produkts izšļakstījies, ar lielu daudzumu ūdens. |
|--|---|

6.4. Atsauce uz citām iedaļām

| | |
|--|--|
| | 7. IEDAĻA. Lietošana un glabāšana. 8. IEDAĻA. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība. |
|--|--|

7. IEDAĻA. Lietošana un glabāšana

7.1. Piesardzība drošai lietošanai

| | |
|--|---|
| | Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs. Nodrošināt atbilstošu darba zonas ventilēšanu. Ievērot vislabākos manuālās apstrādes norādes, apstrādājot, pārvietojot un iznīcinot. |
|--|---|

7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

| | |
|--|---|
| | Uzglabāt vēsā, sausā un labi vēdinātā telpā. Konteinerus turēt cieši noslēgtus. |
|--|---|

7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

| | |
|--|---------------------------|
| | Nepieļaut nokļūšanu acīs. |
|--|---------------------------|

8. IEDAĻA. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

8.2. Iedarbības pārvaldība

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| acu / sejas aizsardzība | Piemērots acu aizsargs. |
| ādas aizsardzība - roku aizsardzība | Strādāt aizsargcimdos. |

9. IEDAĻA. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

Dodo Juice Born to be Mild Car Shampoo

Pārskatīšana 5

Pārskatīšanas datums 2021-07-22

9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

| | |
|------------------------------|---|
| Stāvoklis | Šķidr |
| Krāsa | Violets |
| Aromāts | smaržvielas |
| smaržas sliekšnis | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| pH | 7 - 8 |
| Kušanas punkts | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Sasalšanas punktu | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Vārīšanās punkts | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Uzliesmojuma punkts | Nav piemērots. |
| Iztvaikošanas ātrums | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Uzliesmošanas robeža | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Tvaika spiediens | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Tvaika spiediens | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Relatīvais blīvums | ≈ 1.05 (H ₂ O = 1 @ 20 °C) |
| Sadalīšanās koeficients | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Pašuzliesmošanas temperatūra | Nav piemērots. |
| Sprādzienbīstamība | Nav piemērots. |
| Oksidēšanas īpašības | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Šķīdība taukos | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Viskozitāte | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| šķīdība | Šķīstošs ūdenī |

9.2. Cita informācija

| | |
|--|---|
| Vadītspēja | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Virsmas spraigums | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Gāzu grupa | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Benzene Content | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Svina saturs | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| VOC (Iztvaikojoši organiski savienojumi) | 0 g/l |

10. IEDAĻA. Stabilitāte un reaģētspēja

10.1. Reaģētspēja

| | |
|--|---------------------|
| | Neturēt tuvu acids. |
|--|---------------------|

10.2. Ķīmiskā stabilitāte

| | |
|--|-----------------------------|
| | Stabils normālos apstākļos. |
|--|-----------------------------|

10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

| | |
|--|--|
| | Saskarē ar stiprām skābēm radīs eksotermisku reakciju. |
|--|--|

10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās

| | |
|--|--------|
| | Nekas. |
|--|--------|

10.5. Nesaderīgi materiāli

| | |
|--|---------|
| | skābēm. |
|--|---------|

10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

| | |
|--|---|
| | Nesadalīsies, ja būs uzglabāts un izmantots, kā norādīts. |
|--|---|

11. IEDAĻA. Toksikoloģiskā informācija

11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi

| | |
|------------------|---|
| Akūts toksiskums | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|------------------|---|

Dodo Juice Born to be Mild Car Shampoo

Pārskatīšana 5

Pārskatīšanas datums 2021-07-22

11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi

| | |
|--|---|
| kodīgums/kairinājums ādai | Var izraisīt ādas kairinājumu. |
| nopietns acu bojājums/kairinājums | Nopietnu bojājumu draudi acīm. |
| elpceļu vai ādas sensibilizācija | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| mikroorganismu šūnu mutācija | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| kancerogēnums | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Reproduktīvs toksiskums | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu vienreizēja iedarbība | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu atkārtota iedarbība | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| bīstamība ieelpojot | Produkts ir klasificēts kā nekaitīgs. |
| Atkārtota vai ilgstoša iedarbība | Var izraisīt ādas attaukošanos. |

11.1.4. Toksikoloģiska informācija

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12. IEDAĻA. Ekoloģiskā informācija

12.1. Toksicitāte

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12.2. Noturība un spēja noārdīties

| | |
|--|----------------------------|
| | Bioloģiski noārdās viegli. |
|--|----------------------------|

12.3. Bioakumulācijas potenciāls

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12.4. Mobilitāte augsnē

| | |
|--|-----------------|
| | Šķīstošs ūdenī. |
|--|-----------------|

12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti

| | |
|--|--|
| | PBT not applicable. vPvB not applicable. |
|--|--|

12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes

| | |
|--|--------|
| | Nekas. |
|--|--------|

13. IEDAĻA. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

13.1. Atkritumu apstrādes metodes

| | |
|--|--|
| | 07 06 atkritumi, kas radušies taukvielu, smērvielu, ziepju, mazgāšanas līdzekļu, dezinfekcijas līdzekļu un kosmētisko līdzekļu RPPL. |
|--|--|

Vispārēja informācija

| | |
|--|--|
| | Iznīcināt atbilstoši vietējiem, reģionāliem un valsts noteikumiem. Vielai vai produktam aizliegts izliet kanalizācijā, iepakojums likvidējams drošā veidā. |
|--|--|

14. IEDAĻA. Informācija par transportēšanu

14.1. ANO numurs

| | |
|--|---|
| | Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai. |
|--|---|

14.2. ANO sūtīšanas nosaukums

| | |
|--|---|
| | Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai. |
|--|---|

Dodo Juice Born to be Mild Car Shampoo

Pārskatīšana 5

Pārskatīšanas datums 2021-07-22

14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es)

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

14.4. Iepakojuma grupa

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

14.5. Vides apdraudējumi

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs.

14.7. Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

15. IEDAĻA. Informācija par regulējumu

15.1. Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem

Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1907/2006 (2006. gada 18. decembris), kas attiecas uz ķīmikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH), un ar kuru izveido Eiropas Ķīmikāliju aģentūru, groza Direktīvu 1999/45/EK un atceļ Padomes Regulu (EEK) Nr. 793/93 un Komisijas Regulu (EK) Nr. 1488/94, kā arī Padomes Direktīvu 76/769/EEK un Komisijas Direktīvu 91/155/EEK, Direktīvu 93/67/EEK, Direktīvu 93/105/EK un Direktīvu 2000/21/EK.

15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums

Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.

16. IEDAĻA. Cita informācija

Cita informācija

| | |
|---|---|
| Pārskatīšana | Šis dokuments atšķiras no iepriekšējās versijas šādās jomās: 2 - SUPPLEMENTAL HAZARD INFORMATION. 12 - 12.1. Toksicitāte. |
| Bīstamības paziņojumu teksts 3. sadaļā | Skin Irrit. 2: H315 - Kairina ādu. Eye Dam. 1: H318 - Izraisa nopietnus acu bojājumus. Eye Irrit. 2: H319 - Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Flam. Liq. 3: H226 - Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki. Skin Sens. 1: H317 - Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. Aquatic Acute 1: H400 - Ļoti toksisks ūdens organismiem. Aquatic Chronic 1: H410 - Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. |
| Maksimālo GOS saturu | 0 g/l. |

Sīkāka informācija

Šajā Drošības datu lapā norādītā informācija ir domāta tikai kā padomi drošai produkta lietošanai, uzglabāšanai un apstrādei. Šī informācija atbilst mūsu visjaunākajām zināšanām un pārliecībai publicēšanas dienā, taču negarantējam tās precizitāti. Šī informācija attiecas tikai uz specifiski norādītiem materiāliem un var būt nederīga, izmantojot šos materiālus kopā ar citiem materiāliem vai citā procesā.