



# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(EU) 2015/830

Sivu 1/6

## Dodo Juice Drynamo Rinse Aid

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2021-03-29

### KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

#### 1.1 Tuotetunniste

|           |                              |
|-----------|------------------------------|
| Tuotenimi | Dodo Juice Drynamo Rinse Aid |
|-----------|------------------------------|

#### 1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

|                 |  |
|-----------------|--|
| Käyttötarkoitus | [SU22] Ammattikäytöt: Julkinen sektori (hallinto, koulutus, viihde, palvelut ja ammattilaiset); [PC35] Pesu- ja puhdistustuotteet (mukaan lukien liuotin-pohjaiset tuotteet); [AC1] Ajoneuvot;<br>-----<br>[SU21] Kuluttajakäytöt: Yksityiset kotitaloudet (suuri yleisö eli kuluttajat); [PC35] Pesu- ja puhdistustuotteet (mukaan lukien liuotin-pohjaiset tuotteet); [AC1] Ajoneuvot; |
|-----------------|--|

#### 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Yritys                              | Dodo Juice Limited   |
| Osoite                              | Unit 10<br>Golds Nurseries Business Park<br>Jenkins Drive<br>Elsenham<br>Bishops Stortford<br>CM22 6JX<br>UK |
| Web                                 | www.dodojuice.com  |
| Puhelin                             | +44(0)1279 812687  |
| Email                               | factory@dodojuice.com  |
| Email - Vastaava/toimittava henkilö | factory@dodojuice.com  |

### KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

#### 2.1 Aineen tai seoksen luokitus

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| 2.1.2. Luokitus - EY<br>1272/2008 | Ei merkittävää vaaraa. |
|-----------------------------------|------------------------|

#### 2.2 Merkinnät

|              |                       |
|--------------|-----------------------|
| Vaaralauseke | Ei merkittävää vaaraa |
|--------------|-----------------------|

#### 2.3 Muut vaarat

|             |     |
|-------------|-----|
| Muut vaarat | Ei. |
|-------------|-----|

### KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

#### 3.2 Seokset

## Dodo Juice Drynamo Rinse Aid

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2021-03-29

## 3.2 Seokset

## EC 1272/2008

| Kemiallinen nimi       | Index-Nro    | CAS-nro   | EY-Nro    | REACH Registration Number | Conc. (%w/w) | Luokitus  |
|------------------------|--------------|-----------|-----------|---------------------------|--------------|---|
| (R)-p-Mentha-1,8-diene | 601-029-00-7 | 5989-27-5 | 227-813-5 |                           | 0 - 0.5%     | Flam. Liq. 3: H226; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;                    |
| Methanol               | 603-001-00-X | 67-56-1   | 200-659-6 |                           | 0 - 0.5%     | Flam. Liq. 2: H225; Acute Tox. 3: H331; Acute Tox. 3: H311; Acute Tox. 3: H301; STOT SE 1: H370;                                |
| Acetic acid ...%       | 607-002-00-6 | 64-19-7   | 200-580-7 |                           | 0 - 0.5%     | Flam. Liq. 3: H226; Skin Corr. 1A: H314;  |
| Myrcene                |              | 123-35-3  | 204-622-5 |                           |              | Flam. Liq. 3: H226; Asp. Tox. 1: H304; Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 2: H411; |

## KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

## 4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

|                    |  |
|--------------------|--|
| Hengitys           | Siirrä altistunut henkilö raikkaaseen ilmaan.  |
| Joutuminen silmään | Huuhtelee välittömästi runsaalla vedellä 15 minuuttia silmät avoimena. Käännä lääkärin puoleen, jos ärsytys tai oireet jatkuvat.                     |
| Ihokosketus        | Huuhto pois välittömästi käyttäen runsaasti saippuaa ja vettä. Poista saastuneet vaatteet. Käännä lääkärin puoleen, jos ärsytys tai oireet jatkuvat. |
| Nieleminen         | ÄLÄ OKSENNUTA. Käännä lääkärin puoleen, jos ärsytys tai oireet jatkuvat.   |

## 4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

|                    |                                 |
|--------------------|---------------------------------|
| Joutuminen silmään | Ärsyttää silmiä.                |
| Ihokosketus        | Saattaa aiheuttaa ihoärsytystä. |

## 4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

|  |     |
|--|-----|
|  | Ei. |
|--|-----|

## KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

## 5.1 Sammutusaineet

|  |  |
|--|--|
|  | Käytä palo-olosuhteisiin soveltuvaa sammutusainetta. |
|--|--|

## 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

|  |   |
|--|---|
|  | Palamisen yhteydessä syntyy ärsyttävää, myrkyllistä ja epämiellyttävää savua. |
|--|---|

## 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

|  |  |
|--|--|
|  | Käytä tarvittaessa sopivaa hengityksensuojainta. |
|--|--|

## KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

## 6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

|  |  |
|--|--|
|  | Huolehdi riittävästä ilmastoinnista työskentelyalueella. |
|--|--|

## 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

|  |   |
|--|---|
|  | Älä päästä tuotetta viemäriin. Älä päästä tuotetta valumaan enempää, mikäli se on turvallisesti estettävissä. |
|--|---|

## 6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

|  |  |
|--|--|
|  | Imeytettävä inerttiin, huokoiseen aineeseen. Lakaise. Siirrä sopivaan, etiketillä varustettuun astiaan hävitettäväksi. Puhdista likaantunut alue kauttaaltaan runsaalla vedellä. |
|--|--|

## 6.4 Viittaukset muihin kohtiin

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
|  | KOHTA 7: Käsittely ja varastointi. |
|--|------------------------------------|

## Dodo Juice Drynamo Rinse Aid

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2021-03-29

## KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

## 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin. Ota huomioon käyttöohjeen käsittelyä koskevat ohjeet tuotteen käsittelyn, kuljetuksen ja jakelun aikana.

## 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Säilytä viileässä, kuivassa, hyvin ilmastoidussa tilassa. Varastoi asianmukaisin etiketein varustetuissa pakkauksissa.

## 7.3 Erityinen loppukäyttö

Ei merkittävää vaaraa.

## KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilösuojaimet

## 8.1 Valvontaa koskevat muuttajat

Ei.

## 8.2 Altistumisen ehkäiseminen

## 8.2.1 Asianmukaiset tekniset torjuntatoimenpiteet

Huolehdi riittävästä ilmastoinnista työskentelyalueella.

## 8.2.2 Henkilökohtaiset suojaustoimenpiteet, kuten henkilösuojaimet

Käytä suojavaatetusta.

## Silmien tai kasvojen suojaus

Roiskeiden varalta: Hyväksytyt silmäsuojaimet.

## Ihonsuojaus - Käsien suojaus

Kemikaalin kestävä käsineet (PVC).

## KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

## 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| Olomuoto              | Neste                            |
| Väri                  | pinkki/läpinäkymätön             |
| Haju                  | hajuvedet                        |
| Hajukynnys            | tietoja ei ole käytettävissä     |
| pH                    | 4 - 5.5                          |
| Sulamispiste          | Ei sovellettavissa.              |
| Jäätymispisteen       | 0 °C                             |
| Kiehumispiste         | 100 °C                           |
| Leimahduspiste        | Ei sovellettavissa.              |
| Haihtumisnopeus       | tietoja ei ole käytettävissä     |
| Syttymisrajat         | tietoja ei ole käytettävissä     |
| Höyrynpaine           | tietoja ei ole käytettävissä     |
| Höyryn tiheys         | tietoja ei ole käytettävissä     |
| Suhteellinen tiheys   | 1 (H <sub>2</sub> O = 1 @ 20 °C) |
| Rasvaliukoisuus       | tietoja ei ole käytettävissä     |
| Jakaantumiskerroin    | tietoja ei ole käytettävissä     |
| Itsesyttymislämpötila | tietoja ei ole käytettävissä     |
| Viskositeetti         | 8 sec. 3 mm (ISO 2431)           |
| Räjähävyys            | Ei sovellettavissa.              |
| Hapettavuus           | tietoja ei ole käytettävissä     |
| Liukoisuus            | Liukenee veteen                  |

## 9.2 Muut tiedot

## Dodo Juice Drynamo Rinse Aid

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2021-03-29

## 9.2 Muut tiedot

|                                      |                              |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Johtavuus                            | tietoja ei ole käytettävissä |
| Pintajännitys                        | tietoja ei ole käytettävissä |
| Kaasuryhmä                           | tietoja ei ole käytettävissä |
| Benzene Content                      | Ei sovellettavissa.          |
| Lyijypitoisuus                       | tietoja ei ole käytettävissä |
| Haittavat orgaaniset yhdisteet (VOC) | tietoja ei ole käytettävissä |

## KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

## 10.1 Reaktiivisuus

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
|  | Stabiili alle normaaliolosuhteissa. |
|--|-------------------------------------|

## 10.2 Kemiallinen stabiilisuus

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
|  | Stabiili alle normaaliolosuhteissa. |
|--|-------------------------------------|

## 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

|  |     |
|--|-----|
|  | Ei. |
|--|-----|

## 10.4 Vältettävät olosuhteet

|  |     |
|--|-----|
|  | Ei. |
|--|-----|

## 10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

|  |     |
|--|-----|
|  | Ei. |
|--|-----|

## 10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

|  |                        |
|--|------------------------|
|  | Ei merkittävää vaaraa. |
|--|------------------------|

## KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

## 11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Akuutti myrkyllisyys                               | Tuotteesta ei tietoja saatavilla. |
| ihosyövyttävyyys/ihoärsytys                        | Ei ärsytystä odotettavissa.       |
| vakava silmävaurio/silmä-ärsytys                   | Saattaa ärsyttää silmiä.          |
| hengitysteiden tai ihon herkistyminen              | Tuotteesta ei tietoja saatavilla. |
| sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset      | Tuotteesta ei tietoja saatavilla. |
| syöpää aiheuttavat vaikutukset                     | Tuotteesta ei tietoja saatavilla. |
| Lisääntymiskykyyn vaikuttava myrkyllisyys          | Tuotteesta ei tietoja saatavilla. |
| elinkohtainen myrkyllisyys – kerta-altistuminen    | Tuotteesta ei tietoja saatavilla. |
| elinkohtainen myrkyllisyys – toistuva altistuminen | Tuotteesta ei tietoja saatavilla. |
| aspiraatiovaara                                    | Ei merkittävää vaaraa.            |
| Toistuva tai pitkäaikainen altistus                | Tuotteesta ei tietoja saatavilla. |

## KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

## 12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
|  | Tuotteesta ei tietoja saatavilla. |
|--|-----------------------------------|

## 12.3 Biokertyvyys

## Dodo Juice Drynamo Rinse Aid

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2021-03-29

## 12.3 Biokertyvyys

Vaikutukseton taso.

## 12.4 Liikkuvuus maaperässä

Liukenee veteen.

## 12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

tietoja ei ole käytettävissä.

## 12.6 Muut haitalliset vaikutukset

Ei.

## KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

## 13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

07 06 Rasvojen, voiteiden, saippuoiden, pesu- ja puhdistusaineiden, desinfiointiaineiden ja kosmeettisten aineiden valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet.

## Yleistä

Hävitä paikalliset, alueelliset ja kansalliset määräykset mukaisesti.

## KOHTA 14: Kuljetustiedot

## 14.1 YK-numero

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## 14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## 14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## 14.4 Pakkausryhmä

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## 14.5 Ympäristövaarat

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## 14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

Ei.

## 14.7 Kuljetus irtolastina Marpol 73/78 -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## Lisätietoja

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

## 15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö

## Asetukset

EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS (EY) N:o 1907/2006, annettu 18 päivänä joulukuuta 2006, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista (REACH), Euroopan kemikaaliviraston perustamisesta, direktiivin 1999/45/EY muuttamisesta sekä neuvoston asetuksen (ETY) N:o 793/93, komission asetuksen (EY) N:o 1488/94, neuvoston direktiivin 76/769/ETY ja komission direktiivien 91/155/ETY, 93/67/ETY, 93/105/EY ja 2000/21/EY kumoamisesta. KOMISSION ASETUS (EU) N:o 453/2010, annettu 20 päivänä toukokuuta 2010, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1907/2006 (REACH) muuttamisesta, Euroopan kemikaaliviraston perustamisesta, direktiivin 1999/45/EY muuttamisesta sekä neuvoston asetuksen (ETY) N:o 793/93, komission asetuksen (EY) N:o 1488/94, neuvoston direktiivin

## Dodo Juice Drynamo Rinse Aid

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2021-03-29

## 15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö

|  |   |
|--|---|
|  | 76/769/ETY ja komission direktiivien 91/155/ETY, 93/67/ETY, 93/105/EY ja 2000/21/EY kumoamisesta. |
|--|---|

## 15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

|  |                               |
|--|-------------------------------|
|  | tietoja ei ole käytettävissä. |
|--|-------------------------------|

## KOHTA 16: Muut tiedot

## Muut tiedot

## Vaaralausekkeista kappaleessa 3

Flam. Liq. 3: H226 - Syttyvä neste ja höyry.  
 Skin Irrit. 2: H315 - Ärsyttää ihoa.  
 Skin Sens. 1: H317 - Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.  
 Aquatic Acute 1: H400 - Erittäin myrkyllistä vesielioille.  
 Aquatic Chronic 1: H410 - Erittäin myrkyllistä vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.  
 Flam. Liq. 2: H225 - Helposti syttyvä neste ja höyry.  
 Acute Tox. 3: H301 - Myrkyllistä nieltynä.  
 Acute Tox. 3: H311 - Myrkyllistä joutuessaan iholle.  
 Acute Tox. 3: H331 - Myrkyllistä hengitettynä.  
 STOT SE 1: H370 - Vahingoittaa elimiä .  
 STOT SE 2: H371 - Saattaa vahingoittaa elimiä .  
 Skin Corr. 1A: H314 - Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.  
 Asp. Tox. 1: H304 - Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin.  
 Eye Irrit. 2: H319 - Ärsyttää voimakkaasti silmiä.  
 Aquatic Chronic 2: H411 - Myrkyllistä vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

## Lisätietoja

|  |   |
|--|---|
|  | Tässä käyttöturvallisuustiedotteessa oleva tieto on tarkoitettu ainoastaan opastamaan tuotteen turallisessa käytössä, varastoinnissa ja käsittelyssä. Tämä tieto on parhaan tietämyksemme ja uskomme mukaan oikeaa tietoa julkaisupäivänä olematta kuitenkaan takuuna sen oikeellisuudesta. Nämä tiedot koskevat vain tiettyä materiaalia eivätkä välttämättä pidä paikkaansa, jos tuotetta käytetään yhdessä muiden materiaalien kanssa tai jossakin muussa prosessissa. |
|--|---|