

BIZTONSÁGI ADATLAP

AZ 1907/2006 (REACH), az 1272/2008 (CLP) és a 2015/830/EK RENDELET SZERINT

1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA**1.1 Termékazonosító**

Kereskedelmi megjelölés Big Mouth – Caramel Macchiato
 CAS-szám. Nem alkalmazható.
 CE sz. Nem alkalmazható.
 REACH regisztrációs szám Nem ismert.

1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

Azonosított felhasználás Koncentrált aromás alapanyag. Személyes használatra és gyártásra ebben a formában vagy koncentrációban.
 Felhasználás nem javasolt Nem ismert.

1.3 A biztonsági adatlap szállítójára vonatkozó információk Szállító

Cégazonosító Szállító UAB BONA FORTUNA
 címe Algimanto Mackaus g. 8, LT-08442 Vilnius
 Irányítószám -
 Telefon: +370 620 40051
 Fax Nem ismert.
 Email info@bigmouthliquids.com

Irodai nyitvatartás

1.4 Segélyhívó szám Ilyen.

vészhelyzet +370 620 40051
 Érintkezés +442032894555
 Országos Reagálóközpont
 címe Párizsi Méregellenőrzési és Toxikológiai Központ Fernand Widal Kórház, 200 rue du Faubourg St Denis, 75475 Paris Cedex 10, Franciaország.
 Ilyen. vészhelyzet +33 (0) 145 42 59 59 (24 óra)

LT - +370 5 236 20 52 / +370 687 53378

Egyesült Királyság - Angliában és Walesben: NHS 111 - tárcsazza a 111-et, Skóciában: NHS 24 - tárcsazza a 111-et, Ír Köztársaságban: 01 809 2166

DE - +49 30-18412-3460

A nemzeti kijelölt szervek (mérgezési központ) összes listája: <http://ec.europa.eu/DocsRoom/documents/5219/attachments/1/translations/en/renditions/native>**2. SZAKASZ: A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA****2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása**

1272/2008/EK rendelet (CLP) Skin Sens. 1A: Allergiás bőrreakciót válthat ki.

2.2 Címkézési elemek

Kereskedelmi megnevezés Az 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint Big Mouth – Caramel Macchiato

Veszélyt jelző piktogram(ok)



GHS07

Figyelmeztető nyilatkozat(ok)

Figyelem

Veszélynyilatkozat(ok)

H317: Allergiás bőrreakciót válthat ki.

Figyelmeztető nyilatkozat(ok)

P261: Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését. P280: Viseljen védőkesztyűt/védőruházatot/szemvédőt/arcvédőt/hallásvédőt/...

P302+P352: HA BŐRRE KERÜL: Mossuk le bő vízzel/... P321: Speciális kezelés (lásd ... ezen a címkén). P333+P313: Bőrirritáció vagy bőrkiütés esetén: forduljon orvoshoz.

P362+P364: A szennyezett ruházatot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.

2.3 Egyéb veszélyek

Semmi sem ismert.

2.4 Egyéb információk

A H/P nyilatkozatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL/AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ**3.1 Anyagok**

Nem alkalmazható.

3.2 Keverékek

| VESZÉLYES ALKATRÉSZEK | CAS-szám | CE szám / sz. Felvételről a REACH | %W/W | Veszélynyilatkozat(ok) | piktogram(ok) a Veszélyről |
|--------------------------------------|-----------|-----------------------------------|--------|--|----------------------------|
| propán-1,2-diol | 57-55-6 | 200-338-0 | 50-100 | Besorolatlan | Egyik sem |
| etanol etil-alkohol | 64-17-5 | 200-578-6 | 2,5-5 | Láng. Liq. 2 H225 | GHS02 |
| Etil-vanillin | 121-32-4 | 204-464-7 | 0-1 | Eye Irrit. 2 H319 | GHS07 |
| 4-hidroxi-2,5-dimetil-furán-2(3H)-on | 3658-77-3 | 222-908-8 | 0-0,3 | Acute Tox. 4 H302 Skin Corr. 1B H314 Skin Sens. 1A H317 Eye Dam. 1 H318 | GHS05 GHS07 |
| piperonal | 120-57-0 | 204-409-7 | 0-0,2 | Skin Sens. 1 H317 | GHS07 |

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLY**4.1 Az elsősegélynyújtás leírása**

Belélegzés

Tüneti kezelés.

Bőrrel érintkezés

A szennyezett ruházatot azonnal le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
Bőrirritáció vagy bőrkiütés esetén: forduljon orvoshoz. Speciális kezelés (lásd Orvosi tanácsok ezen a címkén).

Szembe jutás

Tüneti kezelés. Tüneti

Lenyelés

kezelés.

4.2 Főbb akut és késleltetett tünetek és hatások

Allergiás kontakt dermatitisz.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges kezelés jelzése

Speciális kezelés (lásd Orvosi tanácsok ezen a címkén). Tüneti kezelés.

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**5.1 Oltóanyag** Megfelelő

oltóanyag Nem megfelelő

A környező tűz oltásához megfelelő. Egyik sem.

oltóanyag

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Tűzben lebomolhat, mérgező és irritáló gőzöket szabadítva fel.

5.3 Tűzoltóknak szóló tanácsok

A környező tűz oltásához megfelelő.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KIBOCSÁTÁS ESETÉN**6.1 Személyi óvintézkedések, védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Biztosítson megfelelő szellőzést. Viseljen megfelelő védőruházatot, kesztyűt és szem-/arcvédőt.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések

Ezt a terméket és tárolóedényét csak az összes szükséges óvintézkedésnek megfelelően dobja ki.

6.3 Az elhatárolás és a tisztítás módszerei és anyagai

Adszorbeálja a kiömlött anyagot homokra, földre vagy bármilyen adszorbens anyagra. Tegye egy tartályba ártalmatlanításhoz.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra

Lásd még a 8., 13. szakaszt.

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS**7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések**

Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését.
Viseljen védőkesztyűt/védőruházatot/szemvédőt/arcvédőt.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolási hőmérséklet

Környező.

Tárolási időkorlát Nem

Normál körülmények között stabil.

összeférhető anyagok

Semmi sem ismert.

7.3 Meghatározott végfelhasználás

Koncentrált aromás alapanyag. Személyes használatra és gyártásra ebben a formában vagy koncentrációban.

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM**8.1 Szabályozási paraméterek****8.1.1 Munkahelyi expozíciós határértékek**

| Munkahelyi expozíciós határértékek | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|--|---------------|------------------------------|------------|
| ANYAG. | CAS-szám | VLLT (VLEP 8 óra, ppm) | VLLT (VLEP 8 óra, mg/m ³) | VLCT (ppm) | VLCT (mg/m ³) | Észrevette |
| Etilalkohol | 64-17-5 | 1000 | 1900 | 5000 | 9500 | |
| Régió | Forrás | | | | | |
| EU | Foglalkozási expozíció indikatív határértéke | | | | | |
| Franciaország | 2021. május 3-i rendelet egyes vegyi anyagok indikatív foglalkozási expozíciós határértékeinek meghatározásáról, Franciaország | | | | | |
| Észrevette | Megjegyzések | | | | | |

8.2 Az expozíció ellenőrzése**8.2.1. Megfelelő műszaki ellenőrzések**

Biztosítson megfelelő szellőzést. A szem- és bőrmosáshoz tisztító/vizes berendezést kell biztosítani.

8.2.2. Személyi védőfelszerelés

Szemvédelem

Viseljen oldalvédővel ellátott védőszemüveget (NE166).



Bőrvédelem

Viseljen védőruházatot és védőkesztyűt: Vízálló kesztyű (EN 374).



Légutak védelme

Általában nincs szükség személyes légzésvédelemre.



Termikus kockázatok

Semmi sem ismert.

8.2.3. Környezetvédelmi expozíció-ellenőrzések

Kerülni kell a környezetbe jutást.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK**9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ**

| | |
|--|-------------------------------------|
| Megjelenés | Folyékony. |
| Szag | Szín: nem ismert. Nem ismert. |
| Szaglási küszöb | Nem ismert. |
| pH | Nem ismert. |
| Olvadáspont/fagyáspont Kezdeti forráspont és forrásponttartomány | Nem ismert. Nem ismert. |
| Lobbanáspont | (Lobbanáspont 23-61°C). Nem ismert. |
| párolgási sebesség | Nem ismert. |
| Gyúlékonyság (szilárd, gáz halmazállapotú) | Nem ismert. |

BIZTONSÁGI ADATLAP

| | |
|--|--|
| Felső/alsó gyulladási határok vagy robbanási határok Gőznyomás | Nem ismert. |
| Gőzsűrűség | Nem ismert. |
| Sűrűség (g/ml) | Nem ismert. |
| Relatív sűrűség | Nem ismert. |
| Oldhatóság(ok) | Oldhatóság (víz): Nem ismert. Oldhatóság (egyéb): Nem ismert. |
| Megoszlási hányados: n-oktanol/víz Öngyulladási hőmérséklet | Nem ismert. |
| Bomlási hőmérséklet (°C) | Nem ismert. |
| Viszkozitás | Nem ismert. |
| Robbanásveszélyes tulajdonságok | Nem ismert. |
| Oxidáló tulajdonságok | Nem ismert. |
| 9.2 Egyéb információk | Egyik sem. |

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

| | |
|---|--|
| 10.1 Reakciókészség | Nincs hozzárendelve. |
| 10.2 Kémiai stabilitás | Normál körülmények között stabil. |
| 10.3 Veszélyes reakciók lehetősége | Rendeltetésszerű használat esetén káros reakciók nem ismertek. |
| 10.4 Kerülendő körülmények | Nincs hozzárendelve. |
| 10.5 Nem összeférhető anyagok | Nem ismert. |
| 10.6 Veszélyes bomlástermékek | Nem ismertek veszélyes bomlástermékek. |

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

| | |
|--|---|
| 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ Akut toxicitás - Lenyelés | Besorolatlan. Számítási módszer: Számított akut toxicitás (ATE) Calc ATE – 125000.00000 Nincs besorolva. |
| Akut toxicitás - Bőrrel érintkezés | Besorolatlan. |
| Akut toxicitás - Belélegzés | Besorolatlan. |
| Bőrkorrózió/bőrirritáció Súlyos szemkárosodás/szemirritáció | Besorolatlan. |
| Bőrszenzibilizációs adatok Légúti szenzibilizációs adatok Csírasejt-mutagenitás Rákkeltő hatás | Számítási módszer: Bőralergiát okozhat. Besorolatlan. |
| Reprodukciós toxicitás | Besorolatlan. |
| Szoptatás | Besorolatlan. |
| Célszervi toxicitás – egyszeri expozíció | Besorolatlan. |
| Célszervi toxicitás – ismétlődő expozíció | Besorolatlan. |
| Aspirációs veszély | Besorolatlan. |
| 11.2 Egyéb információk | Nem ismert. |

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

| | |
|---|-------------------------------------|
| 12.1 Toxicitás | |
| Toxicitás - Vízi gerinctelen toxicitás - Hal | Alacsony toxicitás gerinctelenekre. |
| Toxicitás - Algák | Alacsony toxicitás a halakra. |
| Toxicitás - üledékrezeksz Toxicitás - szárazföldi környezet | Alacsony toxicitás az algákra |
| 12.2 Perzisztencia és lebonthatóság | Besorolatlan. Besorolatlan. |
| 12.3 Bioakkumulációs potenciál | Nem ismert. |
| 12.4 Mobilitás a talajban | Nem ismert. Nem ismert. |

| | |
|---|-------------|
| 12.5 A PBT- és vPvB-értékelések eredményei | Nem ismert. |
| 12.6 Egyéb káros hatások | Nem ismert. |

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1 Hulladékkezelési módszerek

A tartalom ártalmatlanítása a helyi, regionális vagy országos előírásoknak megfelelően történjen. Adja le őket egy jóváhagyott újrahasznosító, hasznosító vagy égető üzembe. Ártalmatlanítsa megfelelő hulladéklerakóba.

13.2 Egyéb információk

Az ártalmatlanítást a helyi, regionális vagy nemzeti jogszabályoknak megfelelően kell végrehajtani.

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Szállításra nem minősül veszélyesnek.

14.1 UN szám

Nem alkalmazható

14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási név

Nem alkalmazható

14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok) Nem

alkalmazható

14.4 Csomagolási csoport

Nem alkalmazható

14.5 Környezeti veszélyek

Nem minősül tengeri szennyezőnek.

14.6 A felhasználóra vonatkozó különleges óvintézkedések

Nem ismert.

14.7 Ömlesztett szállítás a Marpol-egyezmény II. melléklete és az IBC kódex szerint

Nem ismert.

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

15.1 Az anyagra vagy keverékre vonatkozó biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Európai előírások – Engedélyek és/vagy felhasználási korlátozások Rendkívül veszélyes anyagok listája

| | |
|--|---|
| Az engedélyezésre jelöltekre vonatkozik | Nincs feltüntetve |
| REACH: az engedélyköteles anyagok XIV. melléklete | Nincs feltüntetve |
| REACH: XVII. melléklet Az etanol etil-alkohol (64-17-5), etil-vanillin (121-32-4), 4-hidroxi-2,5-dimetilfurán gyártására, forgalomba hozatalára és felhasználására vonatkozó korlátozások egyes veszélyes anyagok és egyes veszélyes keverékek és árucikkek használata | 2(3H)-on (3658-77-3), piperonal (120-57-0) |
| A közösségi folyamatos cselekvési terv (CoRAP) | Nincs feltüntetve |
| Az Európai Parlament és a Tanács 850/2004/EK rendelete a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokról | Nincs feltüntetve |
| Az Európai Parlament és a Tanács 1005/2009/EK rendelete az ózonréteget lebontó anyagokról | Nincs feltüntetve |
| Az Európai Parlament és a Tanács 649/2012/EK rendelete a veszélyes vegyi anyagok kivételéről és behozataláról | Nincs feltüntetve |
| Nemzeti előírások | |
| Mások | Nem ismert. |
| 15.2 Kémiai biztonsági értékelés | A REACH kémiai biztonsági értékelést nem végezték el. |

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

Változásokat vagy frissítéseket tartalmazó szakasz:

LEGENDA

Veszélyt jelző piktogram(ok)



GHS07
 GHS02: GHS: Láng
 GHS07: GHS: Felkiáltójel
 GHS09: GHS: Környezet

Veszélyességi besorolás

Láng. Liq. 1: Tűzveszélyes folyadék, 1. kategória
 Flam. Liq. 2: Tűzveszélyes folyadék, 2. kategória
 Flam. Liq. 3: Tűzveszélyes folyadék, 3. kategória
 Skin Irrit. 1: Bőrkorrózió/bőrirritáció, 1. kategória Skin
 Irrit. 2: Bőrkorrózió/bőrirritáció, 2. kategória Skin Sens.
 1: Bőrszenzibilizáció, 1. kategória
 Skin Sens. 1A: Bőrszenzibilizáció, 1A kategória
 Skin Sens. 1B: Bőrszenzibilizáció, 1B kategória
 Eye Dam. 1: Súlyos szemkárosodás/szemirritáció, 1. kategória Eye
 Irrit. 2: Súlyos szemkárosodás/szemirritáció, 2. kategória
 STOT SE 3, H336: Célszervi toxicitás (egyszeri expozíció), 3. kategória, vízi akut 1:
 a vízi környezetre veszélyes, akut, 1. kategória, vízi krónikus 1: veszélyes a vízi
 környezetre, krónikus, 1. kategória, vízi környezetre veszélyes, krónikus, 2. kat.
 3: Veszélyes a vízi környezetre, krónikus, 3. kategória H225: Fokozottan
 tűzveszélyes folyadék és gőz.

Veszélynyilatkozat(ok)

H226: Tűzveszélyes folyadék és gőz. H315:
 Bőrirritációt okoz. H317: Allergiás bőrreakciót
 válthat ki. H319: Súlyos szemirritációt okoz.
 H336: Álmoságot vagy szédülést okozhat.
 H400: Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

H410: Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. H411:
 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. H412: Ártalmas a vízi
 élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Figyelmeztető nyilatkozat(ok)

P102: Gyermekek elől elzárva tartandó.
 P261: Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését. P264: A
 kezelés után alaposan mosson kezet.
 P272: A szennyezett munkaruházatot nem szabad kivinni a munkahelyről.
 P273: Kerülni kell a környezetbe jutást.
 P280: Védőkesztyűt/védőruházatot/szemvédőt/arcvédőt kell viselni.

 P302+P352: HA BŐRRE KERÜL: Mossa le bő vízzel. P303+P361+P353: HA BŐRRE
 (vagy hajra) KERÜL: A szennyezett ruházatot azonnal le kell vetni. Öblítse le a bőrt
 vízzel/zuhanyozással. P321: Speciális kezelés (lásd Orvosi tanácsok ezen a
 címkén). P305+P351+P338: SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos
 öblítés. Távolítsa el a kontaktlencséket, ha van és könnyen elvégezhető. Folytassa
 az öblítést.

 P321: Különleges kezelés (lásd ... ezen a címkén).
 P333+P313: Bőrirritáció vagy bőrkütiés esetén: forduljon orvoshoz. P362+P364: A
 szennyezett ruházatot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni. P391: A kiömlött
 anyagot össze kell gyűjteni.
 P403+P235: Jól szellőző helyen tárolandó. Tartsa hidegen.
 P501: A tartalom ártalmatlansága a helyi, regionális vagy nemzeti előírásoknak megfelelően
 történik.

Betűszó

CAS: Chemical Abstracts Service
 CLP: 1272/2008/EK rendelet az anyagok és keverékek osztályozásáról,
 címkézéséről és csomagolásáról
 DNEL: származtatott hatásmentes szint
 (DNEL) EC: Európai Közösség
 EINECS: Létező Kereskedelmi Vegyi Anyagok Európai Jegyzéke LTLV:
 Hosszú távú expozíciós határértékek
 PBT: Perzisztens, Bioakkumulatív és Mérgező PNEC:
 Előre látható hatásmentes koncentráció (PNEC)
 REACH: Vegyi anyagok regisztrálása, értékelése, engedélyezése és korlátozása
 TLV: Rövid távú expozíciós határérték

STOT: Célszervi toxicitás vPvB: nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív

Felelősségi nyilatkozatok

Az ebben a dokumentumban szereplő vagy a felhasználóknak más módon közölt információk pontosak és jóhiszeműek. A felhasználó felelőssége, hogy biztosítsa a termék saját felhasználási területére való alkalmasságát. nem vállal garanciát a termék semmilyen meghatározott célra való alkalmasságára, és minden vélelmezett garancia vagy feltétel (törvényes vagy egyéb) kizárt, kivéve, ha a kizárást törvény tiltja. nem vállal felelősséget az ezen információkra való hagyatkozásból eredő veszteségekért vagy károkért (kivéve azokat, amelyek hibás termék okozta halálesetből vagy személyi sérülésből erednek, ha ez bizonyított). A szabadalmak, szerzői jogok, formatervezési minták és modellek szabadsága nem támogatható.