

BIZTONSÁGI ADATLAP

Kibocsátás időpontja: 2015/09/01

08. revízió

Oldalszámok: 1/6

CHICCO FERTŐTLENÍTŐ FOLYADEK - CHICCO DISINFECTANT MULTIPURPOSE

1.SZAKASZ: Az anyag/keverék és a társaság/vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító

Terméknév **Chicco fertőtlenítő folyadék**
Termékkód 00.064857.200.000 / 00.064857.200.040 /
00.064857.200.260 / 00.064857.200.080

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

Megállapított felhasználás: cumik, cumisüvegek és kisebb tárgyak fertőtlenítésére

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Babycare International Kft. - Magyarország 1113 Budapest, Daróci út 1-3.
Ezen biztonsági adatlappért felelős személy email címe: babycare@babycare.hu

1.4 Sürgősségi telefonszám

ETTSZ TOXIKOLÓGIAI SZOLGÁLAT: Tel: 06-80-20-11-99 (díjmentes, 24 órás ügyelet)

Magyarország forgalomba hozó: Tel: +36 1 209 2632, +36 1 209-2633 munkanapokon 8-16 óra között

2.SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás a 1272/2008/ EK és módosításai szerint:

Bőrirritálás 2; H315 – bőr marása/irritálása, 2-es veszélyességi kategória – bőrirritáló hatású
Szemirritálás 2; H319 – Súlyos szemsérülés/szemirritáció, 2-es veszélyességi kategória – szemirritációt okoz

Osztályozás a 67/548/EGK és 1999/45/EK és módosításai szerint:

Ez a termék nem veszélyes.

2.2 Címkézési elemek

Osztályozás a 1272/2008/ EK és módosításai szerint:

Veszélyt jelző piktogramok:



GHS07

Figyelmeztető szó:

Figyelem

Figyelmeztető mondatok:

H315 Bőrirritáló hatású.

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

Általános – mondatok:

P101

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

P102

Gyermekektől elzárva tartandó.

Megelőzés - mondatok:

P280

Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

Elhárítás - mondatok:

P302 + P352

HA BÖRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.

P305 + P351 + P338

SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P310

Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

2.3 Egyéb veszélyek

Nincs ismert adat.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Kibocsátás időpontja: 2015/09/01

08. revízió

Oldalszámok: 2/6

CHICCO FERTŐTLENÍTŐ FOLYADÉK - CHICCO DISINFECTANT MULTIPURPOSE

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1 ANYAG

Nem alkalmazott kifejezés. A termék egy keverék.

3.2 KEVERÉK

Összetétel:

| Név | N. CAS N. CE N° REACH | Besorolás 67/548/EGK | Besorolás 1272/2008/EK | % |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------|---|------|
| didecyldimethylammonium chloride | CAS 7173-51-5 CE 230-525-2 | C, N R22, R34, R50 | Skin corr. 1B H314 Acute tox. 3 H301 Aquatic acute 1 H400 | 1.75 |

Lásd a 16. szakaszt a fent szereplő R-mondatok és H-állítások teljes szövegéért.

4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtási intézkedések

4.1 AZ ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK ISMERTETÉSE

BŐRREL ÉRINTKEZÉS: Mossa le alaposan a bőrt szappanos vízzel. Folytassa a leöblítést. Vegye le a szennyezett ruhát.

Ha a szennyezettség széleskörű és/vagy a bőrön irritáció lép fel, orvoshoz kell fordulni.

SZEMBE JUTÁS: Alapos szemöblítés szükséges legalább 10 percen át, miközben a szempillákat nyitva kell tartani. Ha a szemekben irritáció lép fel vagy az folytatódik, orvoshoz kell fordulni.

LENYELÉS: Vízrel történő szájöblítés szükséges és orvoshoz kell fordulni.

BELÉLEGZÉS: A sérültet friss levegőre kell vinni és olyan testhelyzetbe helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Hívni kell az orvost.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

Nincs ismert adat.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Lásd 4.1-es szövegrészt. Egyéb ismert adat nincs.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag: Különleges intézkedések nem szükségesek. CO₂, poroltó.

Alkalmatlan oltóanyag: nem ismert.

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Hűtse folyó vízszugárral a flakont, hogy a bomlástermék keletkezését megakadályozza és olyan anyagok keletkezését, melyek az egészségre potenciálisan károsak lehetnek.

Szennyezett víz vagy parázs keletkezése esetén a hatályos előírások szerint kell eljárni.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Látómezőt is védő védősisak, tűzálló ruházat (tűzálló kabát és nadrág, melyek körben lefedik a karokat, lábakat és derekat), munkakesztyű (tűzálló, vágásnak ellenálló és szigetelő), önálló légzőkészülék (önvédő).

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Szükséges biztonsági intézkedések a 7. és 8. szakaszokban leírtak alapján.

Nem sürgősségi ellátó személyzet esetén:

Kerülje az érintkezést bőrrel és szemmel.

Sürgősségi ellátók esetén:

Megfelelő egyéni védőeszközökkel (lásd 8. szakasz) kell felszerelni a sürgősségi ellátó személyzetet.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések

Ne kerüljön az anyag csatornába, vízhalózatba, vízfolyásba.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai

Meg kell fékezni és ellenőrzés alatt tartani a szivárgást, folyást egy nedvszívó anyag segítségével a vonatkozó szabályok szerint eljárva.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Kibocsátás időpontja: 2015/09/01

08. revízió

Oldalszámok: 3/6

CHICCO FERTŐTLENÍTŐ FOLYADÉK - CHICCO DISINFECTANT MULTIPURPOSE

6.4 Hivatkozás más szakaszokra

Lásd a 8-13. szakaszokat.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kerülni kell az érintkezést a bőrrel és a szemmel. Viselni kell védőkesztyűt, védőszemüveget, arcvédőt. Tilos ételt, italt fogyasztani és tárolni azon a területen, ahol a keveréket használják.

Ajánlott felszerelés és eljárások:

Személyi védelem – lásd 8.szakasz.

Figyelembe kell venni a címkén található és az ipari biztonsági szabályokat.

Kerülni kell a keverék szembekerülését minden használatkor. El kell kerülni a szemgyulladást.

Tiltott felszerelés és eljárások:

Tilos a dohányzás és étel, ital fogyasztása olyan területen, ahol a keveréket használják.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolás száraz helyen. Tárolás jól szellőző helyen. Tárolás lezárt flakonban. Tárolás az eredeti csomagolásban. A flakon legyen légmentesen lezárva. Kerülni kell a magas hőmérsékletet. Napfénytől védett helyen kell tárolni.

7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Nincs ismert adat.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1 Ellenőrzési paraméterek:

Nincs ismert adat.

8.2 Az expozíció ellenőrzése:

Szemvédelem: Normál használat esetén nincs szükség szemvédelemre. Azonban, a közreműködőknek a jól bevált gyakorlat szerint javasolt eljárni.

Kézvédelem: Normál használat esetén nincs szükség kézvédelemre. Védőkesztyűt lehet viselni.

Testvédelem: Normál használat esetén nincs szükség testvédelemre. Védőruha/szemvédő/arcvédő használható.

Légzésvédelem: Normál használat esetén nincs szükség légzésvédelemre. Megfelelő szellőzés biztosítása.

Környezetvédelem: Ne kerüljön az anyag csatornába, vízhálózatba, vízfolyásba.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Fizikai állapot: vizes folyadék

Szín: színtelen

Szag: jellegzetes szag

Lobbanáspont: nem gyúlékony.

Alsó lobbanási határérték: nincs meghatározva

Felső lobbanási határérték: nincs meghatározva

Gyúlékonyság: nincs meghatározva

Oxidáns tulajdonságok: nincs meghatározva

Gyulladás hőmérséklet: nincs meghatározva

pH: nincs meghatározva

Olvadáspont: nincs meghatározva

Forráspont: nincs meghatározva

Gőznyomás: nincs meghatározva

Sűrűség 20 °C-on: 0,995-1,010

Oldhatóság vízben: tökéletesen oldódó

Megoszlási együttható: nincs meghatározva

Oldhatóság más oldószerben: nincs meghatározva

Dinamikus viszkozitás: nem alkalmazható

Filmszerű viszkozitás: nem alkalmazható

Gőznyomás: nincs meghatározva

9.2 Egyéb információ

Didecil-dimetil-ammónium-clorid tartalom: 1,75% - az Egészségügyi Minisztérium által elfogadott határértékek: 1,6625% - 1,8375%

BIZTONSÁGI ADATLAP

Kibocsátás időpontja: 2015/09/01

08. revízió

Oldalszámok: 4/6

CHICCO FERTŐTLENÍTŐ FOLYADÉK - CHICCO DISINFECTANT MULTIPURPOSE

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakciókészség

Nincs ismert adat.

10.2 Kémiai stabilitás

Ez a keverék stabil a javasolt kezelési és tárolási feltételek alatt, lásd a 7.szakaszt.

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

Nincs ismert adat.

10.4 Kerülendő körülmények

Lásd a 7.szakaszt.

10.5 Nem összeférhető anyagok

Anionos felületaktív anyagok.

10.6 Veszélyes bomlástermékek

Nincs ismert adat.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Chicco Disinfectant Multipurpose – Chicco fertőtlenítő folyadék:

Toxikológiai okirati bizonyítékok – Biolab SAM2570 – a termék nem fejt ki toxikus hatást a felhasználókra, normál használat esetén. A termék nem ártalmas az emberi egészségre, normál körülmények között használva.

11.1.1 Anyagok

Didecyl Dimethyl Ammonium Chloride (CAS 7173-51-5 EC 230-525-2) (hígítatlan):

Akut toxicitás (orális, patkány): LD50 = 238 mg/kg (Módszer: OECD TG 401)

Akut toxicitás (bőrön át, nyúl): LD50 = 3342 mg/kg

Bőrmarás /bőrirritáció: irritáló (OECD TG 404)

Súlyos szemkárosodás / szemirritáció: nincs adat

Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció: nem szenzibilizáló (Buehler Teszt Módszer: US-EPA)

Mutagenitás: nem mutagén (OECD 471; OECD 475)

Rákkeltő hatás: nincs adat

A reprodukcióra káros: nincs adat

Célszervi toxicitás – egyszeri expozíció: nincs adat

Célszervi szisztémás – ismételt expozíció: nincs adat

Aspirációs veszély: nincs adat

11.1.2 Keverék

Akut toxicitás: nincs adat

Bőrmarás /bőrirritáció: nincs adat

Súlyos szemkárosodás / szemirritáció: nincs adat

Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció: nincs adat

Csírasejt mutagenitás: nincs adat

Rákkeltő hatás: nincs adat

A reprodukcióra káros: nincs adat

Célszervi toxicitás – egyszeri expozíció: nincs adat

Célszervi szisztémás – ismételt expozíció: nincs adat

Aspirációs veszély: nincs adat

Fizikai, kémiai és toxikológiai jellemzőkhöz kapcsolódó tünetek

Késleltetett és azonnal hatások, valamint krónikus hatások rövid és hosszú távon való kitettség esetén

Interaktív hatások

A specifikus adatok hiánya

Információ a keverék és az anyag kapcsolatára vonatkozólag

Egyéb információ

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1 Toxicitás

12.1.1 Anyagok

Didecyl Dimethyl Ammonium Chloride (CAS 7173-51-5 EC 230-525-2) hígítatlan:

CL50 Halteszt akut toxicitás: 0.19 mg/l, Pimephales prometas, 96h, US-EPA

BIZTONSÁGI ADATLAP

Kibocsátás időpontja: 2015/09/01

08. revízió

Oldalszámok: 5/6

CHICCO FERTŐTLENÍTŐ FOLYADÉK - CHICCO DISINFECTANT MULTIPURPOSE

NOEC Halteszt krónikus toxicitás: 0.032 mg/l, Danio rerio, 34d, OECD 210

Immobilizáció: 0.062 mg/l Daphnia magna, 48h, EPA-FIFRA

NOEC szaporodási teszt: 0.01 mg/l Daphnia magna, 21d, OECD 211

12.1.2 Keverékek

Nincsenek vízi toxicitásra vonatkozó adatok a keverék kapcsán.

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Nincs ismert adat.

12.3 Bioakkumulációs képesség

Nincs ismert adat.

12.4 A talajban való mobilitás

Nincs ismert adat.

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Nincs ismert adat.

12.6 Egyéb káros hatások

Nincs ismert adat.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek

A terméket a hatályos nemzeti szabályozás szerint kell megsemmisíteni. Nem szabad a környezetben eldobni. A csomagolás megsemmisítésénél a szelektív hulladékgyűjtés szabályait be kell tartani. Tilos a hígítatlan anyagot a szabadba kiönteni, illetve nagyobb mennyiséget talajvízbe, folyóvízbe vagy csatornahálózatba önteni.

A 7. és 8. szakaszban leírtak szerint kell eljárni a biztonsági intézkedések tekintetében.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

Az áruk nem veszélyesek az előírások szerinti közúti (ADR), vasúti (RID), tengeri (IMDG) szállítás során és a légi (IATA) veszélyes áruk szállítására.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Osztályozás a 67/548/EGK és 1999/45/EK és azok módosításai szerint:

A termék nem veszélyes.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Nincs ismert adat.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Rövidítések és betűszavak a H, EUH és R jelzésű mondatok számára a 2. és 3. szakaszban

| | |
|------|--|
| C | Maró hatású |
| N | Ártalmas |
| R22 | Lenyelve ártalmas |
| R34 | Égési sérülést okoz |
| R50 | Nagyon mérgező a vízi szervezetekre |
| H301 | Lenyelve mérgező |
| H314 | Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz |
| H400 | Nagyon mérgező a vízi élővilágra |
| H315 | Bőrirritáló hatású |
| H319 | Súlyos szemirritációt okoz |

Rövidítések:

| | |
|-------|---|
| ADR | Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás |
| IMDG | Veszélyes Áruk Nemzetközi Tengerészeti Kódexe |
| IATA | Nemzetközi Légi Szállítási Szövetség |
| RID | Veszélyes Áruk Nemzetközi Vasúti Fuvarozásáról szóló Szabályzat |
| PBT | perzisztens, biológiailag felhalmozódó, mérgező (toxikus) |
| vPvB | nagyon perzisztens, biológiailag nagyon felhalmozódó |
| GHS07 | Figyelmeztetés |

BIZTONSÁGI ADATLAP

Kibocsátás időpontja: 2015/09/01

08. revízió

Oldalszámok: 6/6

CHICCO FERTŐTLENÍTŐ FOLYADÉK - CHICCO DISINFECTANT MULTIPURPOSE

Az 1272/2008/EK sz. [CLP] rendeletnek megfelelő osztályozás levezetéséhez használt eljárás:

| Osztályozás 1272/2008/EK | Osztályozási eljárás |
|---------------------------------|----------------------|
| H315 Bőrirritáló hatású. | kalkulációs módszer |
| H319 Súlyos szemirritációt okoz | kalkulációs módszer |

Egyéb információ:

Jelen információk a fenti dátumban rendelkezésünkre álló ismereteken alapulnak és kizárólag a jelzett termékre vonatkoznak. Mindamellett a jelen dokumentumban bemutatott adatok nem jelentenek minden esetben garanciát a termék jellemzőire nézve és emiatt nem használható fel jogilag érvényes jogilag érvényes jogilag érvényes szerződéses kapcsolat igazolására.

Jelen adatlap érvénytelenít és helyettesít minden korábbi kiadást.

Változások az előző kiadáshoz képest:

Az alábbiak betartásával:

1272/2008/EK

453/2010/EK