

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: Kézfertőtlenítő



Változat: 1.1/HU

Felülvizsgálat dátuma: 2020.03.24.

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

1.1. Termékazonosító

Kézfertőtlenítő

A termék keverék.

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai

Biocid készítmény. Biocid termék típus: PT1

Higiénés kézfertőtlenítő szer.

Hígítás nélkül alkalmazható. A gélt alaposan eldörzsöljük a tenyerek között. Öblítést nem igényel.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó:

Név: Jász-Plasztik Kft.

Cím: H - 5100 Jászberény, Necső telep 1.

Telefonszám: +36 57 413 413

e-mail: www.carkit.hu

Biztonsági adatlapért felelős:

E-mail: jpakku@jp.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat ETTSZ

(H - 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.)

Tel.: 06 1 476-6464

06 80 201-199

2. SZAKASZ: A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

A keverék osztályozása az 1272/2008/EK rendelet szerint

Veszélyességi osztály

Figyelmeztető mondat

Flam. Liq. 2

H225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

Eye Irrit. 2

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

2.2. Címkézési elemek

Az 1272/2008/EK rendelet szerint:

GHS piktogram:



Veszély!

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: Kézfertőtlenítő



Változat: 1.1/HU

Felülvizsgálat dátuma: 2020.03.24.

Figyelmeztető mondat:

H225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.**H319** Súlyos szemirritációt okoz.

Kiegészítő veszélyességi információ: Nincs. A terméket tapintással érzékelhető figyelmeztető jelképpel kell ellátni, ha lakossági felhasználóknak is szánják a CLP rendelet 1. melléklet 3.2. szerint.

Óvintézkedésre vonatkozó mondat – Általános:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

Óvintézkedésre vonatkozó mondat – Megelőzés:

P210 Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

Óvintézkedésre vonatkozó mondat – Elhárító intézkedések:

P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha megoldható. Az öblítés folytatása.

Óvintézkedésre vonatkozó mondat – Tárolás:

--

Óvintézkedésre vonatkozó mondat – Elhelyezés hulladékként:

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

Más mosó- és tisztítószerrel keverni TILOS! Csak teljesen megszáradt kézzel szabad elektromos készülékhez nyúlni!

2.3. Egyéb veszélyek

PBT/vPvB besorolás: A termék nem PBT vagy vPvB besorolású.

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL/ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK**3.2. Keverékek**

Kémiai jelleg: alkoholok (75%), víz, akrilátok és illatanyag

Veszélyes összetevők:

Megnevezés	Azonosítók	Osztályozás 1272/2008/EK alapján	Konc. tömeg %
Etanol	EK-szám: 200-578-6 CAS-szám: 64-17-5 REACH Regisztr. szám: 01-2119457610-43	Flam. Liq. 2 H225 Eye Irrit. 2 H319*	~60%
Izopropil-alkohol	EK-szám: 200-661-7 CAS-szám: 67-63-0 Index szám: 603-117-00-0	Flam. Liq. 2 H225 Eye Irrit. 2 H319 STOT SE 3 H336	~15%

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: Kézfertőtlenítő



Változat: 1.1/HU

Felülvizsgálat dátuma: 2020.03.24.

*Az etanolra a szemirritációs végpont esetén a regisztráció alapján 50%-os egyedi koncentrációs limit érvényes.

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLY-NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános megjegyzések: Nem várható egészségügyi veszély szokásos felhasználási körülmények között.

Vigyázzon, hogy a készítmény szembe, nyálkahártyára és nyílt sebbe ne kerüljön. Amennyiben ez bekövetkezik, bő, tiszta vízzel, 10 – 15 percig tartó öblítéssel el kell távolítani, majd a sérültet szakorvosi ellátásban részesíteni.

Belégzés esetén: Nem szükséges kezelés a szokásos felhasználási körülmények között.

Nagy mennyiség belégzése esetén az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

Bőrrel érintkezés esetén: Rendeltetésszerű használat esetén nem releváns.

Szembe kerülés esetén: Alaposan öblítsük ki a szemet bő vízzel legalább 10 percen keresztül a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó állandó mozgatása közben. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Lenyelés esetén: Véletlen lenyelés esetén öblítsük ki a szájüreget vízzel, majd igyunk 1-2 pohár vizet. NE HÁNYTASSUNK! Panasz, irritáció esetén forduljunk orvoshoz.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett - tünetek és hatások

A termékre nem áll rendelkezésre adat.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Tüneteknek megfelelően kell kezelni.

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1. Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag:

por, alkoholálló hab, víz, szén-dioxid

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Szén-oxidok

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

A tűzoltóknak vegyszerálló védőruházatot és külső levegőtől függetlenített légzőkészüléket (SCBA) kell viselni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: Kézfertőtlenítő



Változat: 1.1/HU

Felülvizsgálat dátuma: 2020.03.24.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyi óvintézkedés: Biztosítsunk megfelelő szellőzést.

Nyílt lángtól, gyújtó- és szikraforrásról távol tartandó.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

A kiömlést meg kell szüntetni. El kell távolítani minden gyújtóforrást. A termék és a belőle származó hulladék élővízbe, talajba és közcsatornába jutását meg kell akadályozni.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Nagy mennyiségű kiömlött anyagot inert, nem gyúlékony folyadék-felszívó anyaggal (pl. homok, perlit, vermikulit) kell befedni, felitatni, és zárt, címkével ellátott edényben kell összegyűjteni. Hő, gyújtó- és szikraforrástól távol tartandó.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Lásd még 8. és 13. SZAKASZ-okat.

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Csak ép bőrfelületen alkalmazható.

Más tisztító- és fertőtlenítőszerrel keverni TILOS!

Gyermekektől, élelmiszertől, italtól, és takarmánytól távol tartandó!

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt

Tárolása száraz, hűvös, szellőztetett helyiségben, eredeti, ép csomagolásban javasolt, távol hőtől, forró felületektől, szikrától és nyílt lángtól.

Gyermekektől, élelmiszertől, italtól, és takarmánytól távol tartandó!

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

kézfertőtlenítés

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Foglalkozási levegős expozíciós határértékek az 5/2020 (II. 6.) ITM rendelet alapján:

Etil-alkohol	ÁK-érték:	1900 mg/m ³
	CK-érték:	3800 mg/m ³
Izopropil-alkohol	ÁK-érték:	500 mg/m ³
	CK-érték:	1000 mg/m ³

Biológiai expozíciós határérték: nem szerepel a fenti rendeletben.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: Kézfertőtlenítő



Változat: 1.1/HU

Felülvizsgálat dátuma: 2020.03.24.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

A termék megfelelő és rendeltetésszerű használata esetén nincs szükség egyéni védőeszközökre.

Általános védő és higiéniai intézkedések: Kerülni kell az anyag szembe jutását, lenyelését, gőzének belélegzését.

Elektromos eszközhöz csak teljesen megszáradt kézzel szabad hozzányúlni.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Halmazállapot:	viszkózus gél
Szín:	színtelen
Szag:	jellegzetes
Szagküszöbérték:	nincs adat
pH-érték (20°C-on, eredeti állapotban),	6 - 8
Olvadáspont:	nincs adat
Kristályosodási pont:	nincs adat
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány:	nincs adat
Lobbanáspont (zárttéri):	< 23°C
Párolgási sebesség:	nincs adat
Tűzveszélyesség:	nincs adat
Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási tartományok:	3,2 / 19 tf%
Gőznyomás (20°C-on):	nincs adat
Gőzsűrűség:	nincs adat
Relatív sűrűség (15°C-on) (DIN 51757):	0,8 – 0,9 g/cm ³
Oldékonyság (20°C-on):	vízben korlátlanul oldódik
Oktanol/víz megoszlási együttható log Pow:	nincs adat
Öngyulladási hőmérséklet:	nincs adat
Bomlási hőmérséklet:	nem ismert
Viszkozitás (20°C-on), kinematikai:	nincs adat
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	nincs adat
Gyulladáspont:	nincs adat
Oxidáló tulajdonságok:	nincs adat

9.2. Egyéb információk

nincs adat

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Reakciókészség

Nincs adat.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: Kézfertőtlenítő



Változat: 1.1/HU

Felülvizsgálat dátuma: 2020.03.24.

10.2. Kémiai stabilitás

Az előírt kezelési és tárolási feltételek mellett stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Nincs elérhető különleges információ.

10.4. Kerülendő körülmények

Közvetlen hő.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nincs elérhető különleges információ.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Az előírt kezelési és tárolási feltételek mellett nincs bomlás.

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Az etanol komponens alapján szemirritációra osztályozott.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1. Toxicitás

Egyetlen végpontra sem osztályozott.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Biológiailag könnyen lebomló komponensekből áll.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Nincs adat.

12.4. A talajban való mobilitás

Nincs adat.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Egyetlen komponens sem PBT vagy vPvB.

12.6. Egyéb káros hatások

Nincs ismert.

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek

A termék/csomagolás a vonatkozó előírásoknak megfelelően ártalmatlanítandó. Minden hulladékot össze kell gyűjteni és a helyi szabályozásnak megfelelően ártalmatlanítani vagy

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: Kézfertőtlenítő



Változat: 1.1/HU

Felülvizsgálat dátuma: 2020.03.24.

visszanyerni. A termék nem kerülhet a talajba, élővízbe, vízfolyásokba, a kommunális hulladékba vagy a csatornába.

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Az ADR 3.4 fejezete alapján korlátozott mennyiségben, 5 literes kiszerelés, illetve az alatt, csomagolt termékek esetében alkalmazható a korlátozott mennyiségekre vonatkozó könnyítések.

14.1. UN-szám	1170
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés	Etanol oldat
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)	3
14.4. Csomagolási csoport	III.
14.5. Környezeti veszélyek	Nem
14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések	Nincs adat
14.7. A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás	Nem alkalmazható

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

15.1. Az adott keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok:

Nincs különleges információ.

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelés a termékre nem készült.

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

Ez az információ jelenlegi ismereteinken alapul. A biztonsági adatlap az adott termék tekintetében került összeállításra, és kizárólag arra vonatkozik.

Rövidítések:

- PBT – Perzisztens, bioakkumulatív és mérgező anyag
- vPvB – Nagyon perzisztens, nagyon bioakkumulatív

Szakirodalmi hivatkozások: A komponensek regisztrációja.

Keverékek osztályozásának módszere: Az osztályozás a komponensek osztályba sorolása alapján történt.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: Kézfertőtlenítő



Változat: 1.1/HU

Felülvizsgálat dátuma: 2020.03.24.

H336 – Álmoságot vagy szédülést okozhat.

VÉGE