

Biztonsági adatlap: PRIMAGEL PLUS

az EEC 91/155. direktíva és a 1907/2006/EK REACH szerint

1. A TERMÉK, A GYÁRTÓ ÉS AZ IMPORTÁLÓ CÉG MEGNEVEZÉSE

- 1.1. TERMÉK MEGNEVEZÉSE: PRIMAGEL PLUS
Termék felhasználása: Elpárolgó kézfertőtlenítő gél
- 1.2. GYÁRTÓ CÉG: ALLEGRINI S.P.A. Vicolo S. d'Acquisto n.2 24050 GRASSOBBIO (BG) ITALIA
Tel. (035) 42-42-111 Fax. (035) 52-65-88 e-mail: info@allegri.com
- 1.3. FORGALMAZÓ CÉG: BOS-PLUS KFT. H-5000 SZOLNOK, Madách út 26/d.
Tel./Fax: (+36) 56-413-564 e-mail: info@bosplus.hu
- 1.4. EGÉSZSÉGÜGYI TOXIKOLÓGIAI TÁJÉKOZTATÓ SZOLGÁLAT Tel. 06 80 201199 (24 órás ügyelet)

2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

Besorolás a gyártó, az EU, valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM. rendelet szerint:

VESZÉLY-JEL ÉS VESZÉLYSZIMBÓLUM: Nincs.

A KÉSZÍTMÉNY SAJÁTOS VESZÉLYEIRE ÉS KOCKÁZATAIRA UTALÓ R-MONDATOK: R 10 Kevésbé tűzveszélyes.
Etanol tartalmú termék, amely szemirritációt okozhat közvetlen kontaktus révén. Gyúlékony.

3. ÖSSZETÉTEL

ÖSSZETEVŐ	EC-INDEX CAS-SZÁM	KONCENTRÁCIÓ	JEL	R-MONDATOK
Etanol (etil-alkohol)	603-002-00-5 64-17-5	> 50% <75%	F	Kevésbé tűzveszélyes (10)

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

- 4.1. BELÉLGZÉS: Belégzés esetén a sérültet vigyük friss levegőre.
4.2. KÖZVETLEN KONTAKTUS SZEMMEL: Öblítsük bő vízzel a szemeket. Forduljunk orvoshoz.
4.3. LENYELÉS: Ne hánytassuk. Forduljunk orvoshoz.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK.

- 5.1. TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉKEK: Tűz esetén porral, vízzel, CO₂-al egyaránt oltható.
5.2. FIGYELMEZTETÉS: Az égés során ártalmas gázok keletkezhetnek. Használjunk lélegeztető maszkot.

6. INTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN

- 6.1. SZEMÉLYI VÉDELEM: Védekezzünk a készítménnyel való közvetlen érintkezés ellen, óvakodjunk hogy ne jusson szembe. Az összegyűjtést képzett személy végezze.
6.2. KIÖMLÉS ESETÉN: A kiömlött anyagot nedvszívó anyaggal (homok) itassuk fel, a képződött anyag megfelelő tárolásáról gondoskodjunk, a hulladék elszállításáról a vonatkozó szabályok szerint járjunk el. A padlózatot maradt maradványt bő vízzel öblítsük le.
6.3. KÖRNYEZETVÉDELEM: Kerüljük el a készítmény közvetlen természetbe jutását.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1. KEZELÉS: Kezelés során kerüljük a szemmel való közvetlen kontaktust.
7.2. TÁROLÁS: A kannákat tároljuk jól lezártan, állított helyzetben, jól szellőző helyiségben. Távol közvetlen hőszugárzástól.

8. MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI

- 8.1. MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI: Védekezzünk a véletlenszerű szembe illetve szájba kerülés ellen. Munka közben enni, inni, dohányozni tilos. A munkavégzés szüneteiben folyóvízes kézmosás, tisztálkodás szükséges.
8.2. MŰSZAKI INTÉZKEDÉSEK: -
8.3. MUNKAHELYI LEVEGŐBEN MEGENGEDETT HATÁRÉRTÉK: Etil-alkohol TLW-TWA 100ppm= 1900 mg/m³
8.4. EGYÉNI VÉDELEM:
8.4.1. LÉGZŐSZERVEK VÉDELME: Normál használat esetében nincs szükség óvintézkedésre.
8.4.2. KÉZFELÜLETEK VÉDELME: Nem szükséges.
8.4.3. SZEMEK VÉDELME: Védekezzünk a véletlenszerű fröccsenések ellen.
8.4.4. BŐR VÉDELME: Nem szükséges.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Halmazállapot	áttetsző gél
Szín	zöld
Szag	alkoholos
Súly	0.880±0.01g/ml
Viszkózitás	4750 ± 250 cps
Vízben való oldhatóság	teljesen oldható
pH érték	7.2±0.2
Forráspont	kb. 80°C
Gyulladáspont	23±1°C
Fagyáspont	< -15°C

10. STABILITÁS ÉS REAKTIVITÁS

A termék a megfelelő tárolás és kezelés esetén stabil.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

A következő adatok az egyes összetevők alapján kerültek megállapításra.

- 11.1. TOXICITÁS LENYELÉS ESETÉN: A nyálkahártya irritációját okozza.
11.2. TOXICITÁS BELÉLEGZÉS ESETÉN: Belégzés esetén álmosságot és szédülést okozhat.
11.3. KÖZVETLEN ÉRINTKEZÉS IRRITÁCIÓS HATÁSAI:
11.3.1. BŐRRE: Sokszor ismételt használata a bőr kiszáradását okozhatja.
11.3.2. SZEMRE: Irritációt okozhat.

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

A termék a felhasználási előírások betartásával használandó elkerülve a környezetbe való jutását. Az etil-alkohol biológiailag könnyedén lebontható.

13. HULLADÉKKEZELÉS

A termék rendeltetésszerű használata során keletkező maradványt az előírásoknak megfelelően kezeljük kerülve a környezetbe való jutást.

A lecsepegett termék lemosása során keletkezett szennyvizet az előírásoknak megfelelően kezeljük.

- 13.1. TERMÉKRE: EWC-kód 07 04 99 – Biocidok termeléséből, kiszáradásából, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebről nem meghatározott hulladékok
13.2. CSOMAGOLÁSRA: EWC-kód 15 01 02 – Műanyag csomagolási hulladékok

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

A szállítás közúton az ADR, vasúton a RID, tengeren a RINA és IMDG, levegőben a ICAO/IATA szabályok betartásával történjen.

RINA	M.M.M:
ADR/RID	OSZTÁLY: 3, III. UN 1170
IMDG	UN N° 1170 osztály 3 Kód IMDG E.M.S.: F-E, S-D M.F.A.G.
ICAO/IATA	N° UN

Megjegyzés: Kis különálló kiszáradásokat, azaz legfeljebb 5 literes egységeket tartalmazó gyűjtőcsomagolásban a termék korlátozások nélkül szállítható. A gyűjtőcsomagoláson fel kell tüntetni az UN 1170-es veszélyességi besorolást.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

15.1. A KÉSZÍTMÉNY BESOROLÁSA

VESZÉLYESSÉGI SZIMBÓLUM: Nincs

R-MONDATOK: R 10

Kevésbé tűzveszélyes.

S-MONDATOK: S 2

Gyermek kezébe nem kerülhet.

S 25

Kerülni kell a szembe jutást.

S 26

Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

15.2. A VONATKOZÓ TÖRVÉNYEK ÉS RENDELETEK BETARTANDÓK:

- 15.2.1. MUNKAVÉDELEM: 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről és vonatkozó NM, MüM rendeletei.
- 15.2.2. VESZÉLYES ANYAGOK: Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. dec. 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékesítéséről, engedélyeztetéséről és korlátozásáról (REACH)
2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei,
44/2000. (XII.27.) EüM. rendelet
25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
33/2004. (IV.26.) ESzCsM rendelet
- 15.2.3. VESZÉLYES HULLADÉK: 98/2001. (VI.15) Korm. rendelet,
16/2001. (VII.18.) KöM. rendelet,
2000.évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról.
- 15.2.4. VÍZSZENNYEZÉS 203/2001. (X.26.) Korm. rendelet, 204/2001. (X.26.) Korm. rendelet a felszíni vizek minősége védelmének egyes szabályairól.

15.3. ENGEDÉLYEK, BEJELENTÉSEK:

- 15.3.1. OTH 2281-4/2010

16. EGYÉB INFORMÁCIÓ

A készítmény foglalkozásszerű és lakossági felhasználásra kerül forgalomba.

Ez a biztonsági adatlap a rendelkezésre álló dokumentáció (gyártó által 2009.09.09.) készített biztonsági adatlap és egyéb dokumentumok), valamint a vonatkozó Európai Direktívák útmutatása alapján készült, és meggyőződésünk szerint az abban foglalt adattartalomnak megfelelő mértékig megfelel az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelet (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékesítéséről, engedélyeztetéséről és korlátozásáról (REACH), a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és módosítása, valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM. rendelet és módosítása a 33/2004. (V.26.) ESZCSM rendelet előírásainak. A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük, illetve hisszük. Ez nem jelent közvetlen vagy közvetett garanciát a termék minőségére, valamint arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul pontosnak és helytállóknak bizonyul. A mindenkor érvényes törvények, szabályok betartása a felhasználók részére kötelező. A felhasználó – a kockázatbecslés adatai alapján – saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról, az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételeinek kidolgozásáról és a termék felhasználásáról.

Kiállítás kelte: Szolnok, 2010. április 30.