

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EK és a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint)

Plutect Aqua

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte (gyártói): 2009. 05. 27. / 2012. 11. 26. Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 1/(9)
Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

1. A keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

- 1.1 Termékazonosító
Plutect Aqua
- 1.2 A keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása
Azonosított felhasználás: regeneráló kézkrém
Ellenjavallt felhasználás: nincs adat
- 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai
- | | |
|--|--|
| A szállító adatai: | Biztonsági adatlapért felelős: |
| Plum Magyarország Kft
8200 Veszprém, Erdész u. 4.
Tel.: 06 88 326006
Fax: 06 88 326006
E-mail: info@plum.hu
http://plum.hu | Plum Magyarország Kft
8200 Veszprém, Erdész u. 4.
Tel.: + 36 88 326006
Fax: + 36 88 326006
E-mail: info@plum.hu
http://plum.hu |
- 1.4 Sürgősségi telefonszám
Baleset, veszély esetén hívható telefonszám (munkanapokon: 08-16 h CET): 06 88 326006
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.)
Tel.: 06 1 476-6464 vagy 06 80 201-199

2. A veszély meghatározása

A termék kozmetikum.

A kozmetikumok nem tartoznak a kémiai biztonsági törvény (2000.évi XXV.tv 2.§, (3). illetve az 1972/2008/EK törvény ((11)) hatálya alá, így sem a veszélyességi osztályozást, sem ezen rendeletek szerinti címkézést nem kell elvégezni.

Biztonsági adatlap készítése nem kötelező.

- 2.1 A keverék osztályozása
- 2.1.1 A keverék osztályozása az 1999/45/EK és a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet szerint:
- | | |
|--------------------|-------------------------|
| Egészség: | Nem veszélyjel köteles. |
| Biztonságtechnika: | Nem veszélyjel köteles. |
| Környezet: | Nem veszélyjel köteles. |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EK és a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint)

Plutect Aqua

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte: Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 2/(9)
(gyártói): 2009. 05. 27. / 2012. 11. 26. Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

2.2 Címkézési elemek

Veszélyszimbólum és jel: *nem szükséges*

Veszélyes összetevő(k): -

A címkén külön feltüntetendő: -

R-mondat: nem szükséges

S-mondat: nem szükséges

További jelölési, ill. feliratozási kötelezettség:

Tapintással érzékelhető, veszélyre utaló jelkép: nem szükséges

Veszélyes áruk szállítása a 2013 évi CX. törvény szerint: lásd 14. szakaszban.

Megjegyzés: a termék kozmetikai készítmény, ezért a címkézési elemek feltüntetése nem kötelező.

2.3 Egyéb veszélyek


A termék nem tartalmaz perzisztens, bioakkumulatív és mérgező (PBT), illetve nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív (vPvB) összetevőt (1907/2006/EK rendelet XIII. melléklet).

3. Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.2 Keverékek

Kémiai jelleg: Az alábbi anyagok keveréke.

Összetevők/veszélyes összetevők:

Megnevezés	EU szám	CAS szám	Veszélyjel	Kockázati mondat	Koncentráció tömeg %
Víz	231-791-2	7732-18-5	-	-	40-80
Lanolin	232-348-6	8006-54-0	-	-	1-5
Behenil-alkohol	211-546-6	661-19-8	-	-	1-5
Ozokerit	265-134-6	8021-55-4	-	-	1-5
Izopropil-palmitát	205-571-1	142-91-6	Xi	R 36	1-5
 Butyrospermum parkii (Shea vaj)	606-306-6	194043-92-0	-	-	1-5

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EK és a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint)

Plutect Aqua

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte: 2009. 05. 27. / 2012. 11. 26. Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 3/(9)
Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

Poliszorbát 60	500-020-4	9005-67-8	-	-	1-5
Szorbitán sztearát	215-664-9	1338-41-6	-	-	1-5
Hidrogénezett jojobaolaj	612-381-6	61789-91-1	-	-	1-5
Pantenol	201-327-3	81-13-0	-	-	<1
Propilén-glikol	200-338-0	57-55-6	-	-	<1
Arahidil-alkohol	211-119-4	629-96-9	-	-	<1
Sztearil-alkohol	204-017-6	112-92-5	-	-	<1
Tokoferol	200-412-2	59-02-9	-	-	<1
Nátrium-benzoát	208-534-8	532-32-1	-	-	<1
DL-Almasav	210-514-9	617-448-1	-	-	<1
Kálium-hidroxid	215-181-3	1310-58-3	Xn, C	R 22, R 35	<1

Az R-mondat(ok) teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

4. Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános: Öntudatlan vagy görcsös állapotban lévő sérült esetén a szájon át történő folyadékbevitel és a hánytatás tilos!

Belégzés: Nem szükséges

Bőr: Nem szükséges

Szem: A szembe került anyagot öblítsük ki alaposan langyos folyóvízzel a szemhéjak széthúzása mellett. Ha van, a kontaktlencsét távolítsuk el, majd folytassuk az öblítést legalább 10 percig. Tartós irritáció esetén forduljunk szemorvoshoz.

Lenyelés: A száját alaposan ki kell öblíteni majd orvoshoz kell fordulni.

4.2 A legfontosabb – akut és késleltetett - tünetek és hatások

Nincs adat.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Nincs adat.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Tűzveszélyességi besorolás [54/2014. (XII. 5.) BM rendelet]:

Tűzveszélyességi osztály: „Nem tűzveszélyes”

Megjegyzés: az emulzió szétesése esetén az olajos fázis éghető.

5.1 Oltóanyag

Alkalmas oltóanyag:

Az égő környezetnek megfelelően bármilyen oltóanyag használható.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EK és a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint)

Plutect Aqua

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte (gyártói): 2009. 05. 27. / 2012. 11. 26. Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 4/(9)
Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

Nem alkalmas oltóanyag:
Nincs megadva.

- 5.2 A keverékből származó különleges veszélyek
Veszélyes égéstermék: a termék nem éghető.
Magas hőmérsékleten szén-monoxid, szén-dioxid, egyéb toxikus gázok és gőzök keletkezhetnek.
- 5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat
Speciális tűzoltó védőfelszerelés:
A hatályos tűzvédelmi előírásoknak megfelelően. Zárt térben önhordós légzőkészülék.
- További útmutató:

6. Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

- 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások
Egyéni védőeszközök (lásd a 8. szakaszt).
- 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések
Kiömlés esetén élővízbe, talajba, csatornába jutását körülhatárolással meg kell akadályozni. Nagy mennyiség kiömlése esetén értesíteni kell az illetékes hatóságokat.
- 6.3 A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai
A kiömlött terméket ártalmatlanítás céljából gyűjtsük össze és helyezzük megfelelő tároló edényzetbe.
A szennyezett terület nagymennyiségű vízzel takarítható fel.
- 6.4 Hivatkozás más szakaszokra:
Egyéni védőeszközök: lásd 8. szakaszt.
Veszélyes hulladék kezelése: lásd 13. szakaszt.

7. Kezelés és tárolás

- 7.1 A biztonságos kezelésre vonatkozó óvintézkedések
A vegyi anyagokra vonatkozó előírások betartandók.
Biztosítani kell a munkavégzés utáni és szünetek előtti mosdási lehetőséget.
Kezelési hőmérséklet: nincs adat

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EK és a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint)

Plutect Aqua

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 5/(9)
(gyártói): 2009. 05. 27. / 2012. 11. 26. Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt
A vegyi anyagok tárolására vonatkozó előírások tartandók be.
Az eredeti, zárt göngyölegben, napfénytől, sugárzó hőtől védve, száraz, hűvös helyen tárolandó.
Eltarthatóság: 30 hónap
Tárolási hőmérséklet: 0-30°C között.
- 7.3 Meghatározott végfelhasználás:
regeneráló kézkrém

8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

Műszaki intézkedés:
Nem szükséges.

- 8.1 Ellenőrzési paraméterek
Munkahelyi levegőben megengedett, illetve eltűrhető értékek:
[25/2000. (IX. 30.) EüM- SzCsM e.r.]
Nincs expozíciós határértékkel rendelkező komponens.
- 8.2 Az expozíció ellenőrzése
Személyes védőfelszerelés:
(A védőfelszerelés megfelelő jogosítvánnyal rendelkező szervezet által minősített legyen.)
(1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről)
- | | |
|--------------------------|----------------|
| Belégzés elleni védelem: | Nem szükséges. |
| Kéz védelme: | Nem szükséges. |
| Szemvédelem: | Nem szükséges. |
| Bőrvédelem: | Nem szükséges. |

A környezeti expozíció korlátozása:
Ne engedjük talajba, talajvízbe, felszíni vizekbe, csatornába jutni.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

- 9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ
Megjelenés:
- | | |
|----------------|-----------------|
| Halmazállapot: | folyékony, krém |
| Szín: | fehér |
| Szag: | illatmentes |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EK és a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint)

Plutect Aqua

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte (gyártói): 2009. 05. 27. / 2012. 11. 26. Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 6/(9)
Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

Állapotváltozás:

Olvaspont/olvadáspont tartomány: nincs adat
Forráspont/forráspont tartomány: nem értelmezhető

További jellemzők:

Lobbanáspont: nem értelmezhető
Gyulladási hőmérséklet: nem értelmezhető
Öngyulladási hőmérséklet: nem öngyulladó
Gőznyomás (20°C-on): nincs adat
Robbanásveszély: nem robbanásveszélyes
Bomlási hőmérséklet: nincs adat
Oxidálási tulajdonságok: nincs adat
Sűrűség, 20°C-on: 0,99 g/cm³
Oldhatóság vízben: emulgeálódik
Oldhatóság egyéb oldószerekben: nincs adat
Oktanol/víz megoszlási együttható Log Pow: nincs adat
pH-érték: 4,2-4,5
Viszkozitás 20°C-on: 15 000 – 30 000 mm²/s

9.2 Egyéb információk

Nincs adat

10. Stabilitás és reakciókészség

- 10.1 Reakciókészség Nincs ismert veszély.
10.2 Kémiai stabilitás A kezelésre és tárolásra vonatkozó előírások betartása esetén stabil.
10.3 A veszélyes reakciók lehetősége Nincs ismert veszélyes reakció
10.4 Kerülendő körülmények: 0°C alatti és 30°C feletti hőmérséklet.
10.5 Nem összeférhető anyagok: Nincs ismert
10.6 Veszélyes bomlástermékek: Nincs ismert. Veszélyes égéstermékek: lásd 5. szakaszt.

11. Toxikológiai adatok

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás: A termékre nem áll rendelkezésre adat.

Orális:

Dermális:

Inhalációs:

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EK és a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint)

Plutect Aqua

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte: 2009. 05. 27. / 2012. 11. 26. Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 7/(9)
Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

Irritáció –maró hatás:

Bőrrmarás/bőrirritáció:

nem irritatív (komponensek alapján)

Súlyos szemkárosodás/
szemirritáció:

nem irritatív (komponensek alapján)

Megjegyzés:

Szembe jutva pirosodást, szúró fájdalmat okozhat.

Lenyelés:

Lenyelve égő érzést okozhat, nagyobb mennyiség lenyelése hányást idézhet elő.

Szenzibilizáló hatás:

Nem szenzibilizáló (komponensek alapján)

Krónikus toxicitás:

nem ismert.

Egyéb adatok, specifikus hatások:

Rákkeltő hatás:

nem ismert, ill. nem rákkeltő

Csírasedt mutagenitás:

nem ismert, ill. nem mutagén

Reprodukciós toxicitás:

nem ismert, ill. nem reprodukció károsító

Aspirációs veszély:

nem ismert

12. Ökológiai információk

12.1 Toxicitás

A termékre nem áll rendelkezésre adat.

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Biolebonthatóság:

A termék biológiailag könnyen lebomlik.

12.3 Bioakkumulációs képesség:

Nincs bioakkumuláció

12.4 A talajban való mobilitás

Nincs adat.

Mobilitás vízben:

Vízben emulgeálódik.

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

A termék nem tartalmaz PBT vagy vPvB-anyagot.

12.6 Egyéb káros hatások

Hatása a környezetre:

Nem ismert

Vízveszélyességi besorolás (német):

-

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EK és a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint)

Plutect Aqua

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 8/(9)
(gyártói): 2009. 05. 27. / 2012. 11. 26. Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

13. Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek

Termékhulladék:

A termékhulladék, ill. elhasznált termék a veszélyes hulladék kategóriába tartozik. Kezelésére a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendeletben, valamint a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendeletben, ill. az EU, valamint az adott ország szabályozásában foglaltak az irányadók.

Hulladék azonosító szám:

EWC kód: 07 06 99

Közelebbről nem meghatározott hulladékok

Göngyöleg hulladék:

Termékmaradékot tartalmazó göngyöleget szintén a fenti Korm. rendelet, ill. az EU előírásait betartva kell kezelni.

A szennyezett csomagolóanyag tisztítás után újrahasznosítható.

Ajánlott hulladékkezelési módszer: nincs információ

Szennyvíz:

A rendeltetésszerű felhasználás során keletkező szennyvíz minőségének élővízbe, ill. közcsatornába bocsátás esetén a 220/2004.(VII 21.) Kormányrendeletnek és a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendeletnek, ill. az adott ország előírásainak kell megfelelnie.

14. Szállításra vonatkozó információk

Szárazföldi szállítás:

(2013 évi CX. törvény)

Közúti / Vasúti ADR / RID besorolás:

Nem tartozik ADR/RID hatálya alá.

- | | |
|------|---|
| 14.1 | UN-szám |
| 14.2 | Megnevezés |
| 14.3 | Szállítási veszélyességi osztály(ok) |
| 14.4 | Csomagolási csoport |
| 14.5 | Környezeti veszélyek |
| 14.6 | A felhasználót érintő különleges óvintézkedések |

Vízi szállítás:

Folyami/Tengeri IMDG/GGVSee besorolás: Nem vonatkozik a termékre.

Légi szállítás: ICAO-TI /IATA-DGR: Nem vonatkozik a termékre.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EK és a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint)

Plutect Aqua

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte: Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 9/(9)
(gyártói): 2009. 05. 27. / 2012. 11. 26. Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

15. Szabályozással kapcsolatos információk

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

Ez a biztonsági adatlap formailag az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (Mód.: 453/2010/EU rendelettel) előírásainak megfelelően készült.

Ez egy jogilag nem kötelező adatlap, de a REACH 32. cikkében leírt információk továbbítására használjuk.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

A termékre nem áll rendelkezésre kémiai biztonsági értékelés.

16. Egyéb információk

A fenti adatokat a legjobb tudásunk szerint állítottuk össze, hogy a termék biztonságos szállítását és kezelését segítsük. A közölt adatok csak a megjelölt termékre vonatkoznak, tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés vagy előírás tárgyát. Az érvényben lévő előírások és rendelkezések betartása, valamint a termék felhasználására vonatkozó ajánlások figyelembevétele a felhasználó kötelessége.

A biztonsági adatlap összeállításához használt adatok forrásai:

Az eredeti (gyártói) biztonsági adatlap

A magyar és az EU veszélyesanyag-lista

Vonatkozó magyar rendeletek és EU direktívák

A biztonsági adatlap 3. szakaszában előforduló R-mondat(ok) teljes szövege:

R 22 Lenyelve ártalmas

R 35 Súlyos égési sérülést okoz

R 36 Szemizgató hatású

Felülvizsgálat:

Szakasz	Változtatás tárgya	Dátum	Változat-szám
3.	Összetevők	2015.03.20.	2
1-16.	Egyéb pontosítások, rendeleti hivatkozások		