

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Profi

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 1/(11)
(gyártói): 2009. 01. 13. / 2014. 11. 17. Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

1. A keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító

Profi

1.2 A keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

Azonosított felhasználás: kéztisztító makacs szennyeződésekre

Ellenjavallt felhasználás: nincs adat

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

A szállító adatai:

Plum Magyarország Kft
8200 Veszprém, Erdész u. 4.
Tel.: 06 88 326006
Fax: 06 88 326006
E.mail: info@plum.hu
<http://plum.hu>

Biztonsági adatlapért felelős:

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:	Xi (irritatív)
R 41	Súlyos szemkárosodást okozhat
Megjegyzés:	Érzékeny bőrű személyeknél bőrirritációt, a bőr kiszáradását okozhatja.

Biztonságtechnika: Nem veszélyjel köteles.

Környezet: Nem veszélyjel köteles.

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Profi

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte: Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 2/(11)
(gyártói): 2009. 01. 13. / 2014. 11. 17. Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

2.2 Címkézési elemek

Veszélyszimbólum és jel:



Veszélyes összetevő(k): -

A címkén külön feltüntetendő: Szenzibilizáló anyagot (dipentén) tartalmaz. Túlérzékeny személynél allergiás reakciót válthat ki

R-mondat: R 41 Súlyos szemkárosodást okozhat

S-mondat: S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet
 S 26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
 S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

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.











BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Profi

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte: 2009. 01. 13. / 2014. 11. 17. Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 3/(11)
 (gyártói): 2009. 01. 13. / 2014. 11. 17. Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

Összetevők/veszélyes összetevők:

Megnevezés	EU szám	CAS szám	Veszélyjel	Kockázati mondat	Koncentráció tömeg %
Víz	231-791-2	7732-18-5	-	-	20-40
Párlatok (ásványolaj), hidrogénnel kezelt könnyű	265-149-8	64742-47-8	Xn	R 65, R 66	20-40
 Poliuretán	-	9009-54-5	-	-	5-10
 Nátrium-lauriléter szulfát	-	9004-82-4	Xi	R 38, R 41	5-10
 PPG-3 metil-éter	247-045-4	25498-49-1	-	-	1-5
Olus olaj	273-313-5	68956-68-3	-	-	1-5
Etoxilált zsíralkohol C9- 11, 6 EO	-	68439-46-3	Xi	R 38, R 41	1-5
 Deciloktil-glükózid	500-220-1	68515-73-1	Xi	R 41	1-5
 Kvaterner ammónium vegyület, bisz(hidrogénezett faggyú alkil)dimetil sók bentonittal	273-219-4	68953-58-2	-	-	1-5
Bentonit, CI 77004	215-108-5	1302-78-9	-	-	1-5
Titán-dioxid	236-675-5	13463-67-7	-	-	<1
Kókuszsavamidopropil betain	263-058-8	61789-40-0	Xi	R 36	<1
 D;L- Almasav	210-514-9	617-48-1	Xi	R 36/38	<1
 Szorbitán, monoooktanoát	262-098-3	60177-36-8	-	-	<1
Nátrium-klorid	231-598-3	7647-14-5	-	-	<1
CI74260	215-524-7	1328-53-6	-	-	<1
Dipentén	205-341-0	138-86-3	Xi, N	R 10, R 38, R 43, R 50/53	<1
 Illatanyag	-	-	-	-	<1
 2- fenoxietanol	204-589-7	122-99-6	Xn	R 22, R 36	<1
 Nátrium-benzoát	208-534-8	532-32-1	-	-	<1

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Profi

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 4/(11)
(gyártói): 2009. 01. 13. / 2014. 11. 17. Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

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: Az elszennyeződött ruházatot le kell vetni. Tartós irritáció kialakulása esetén orvoshoz kell fordulni.
- Szem: A szembe került anyagot azonnal öblítsük ki alaposan langyos folyóvízzel a szemhéjak széthúzása mellett. Ha van, a kontaktlencsét távolítsuk el, majd folytassuk az öblítést legalább 15 percig. Forduljunk szemorvoshoz.
- Lenyelés: A szájat 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
Lenyelés esetén

5. Tűzvédelmi intézkedések

Tűzveszélyességi besorolás [54/2014. (XII. 5.) BM rendelet]:
Tűzveszélyességi osztály: „Nem tűzveszélyes”

- 5.1 Oltóanyag
- Alkalmas oltóanyag:
Az égő környezetnek megfelelően bármilyen oltóanyag használható.
- Nem alkalmas oltóanyag:
Nincs megadva.
- 5.2 A keverékből származó különleges veszélyek
- Veszélyes égéstermék: a termék nem éghető.
- Magas hőmérsékleten szén-monoxid, szén-dioxid, kén-oxidok, egyéb toxikus gázok és gőzök keletkezhetnek.

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Profi

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 5/(11)
(gyártói): 2009. 01. 13. / 2014. 11. 17. Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

- 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 gyűjtjük össze mechanikusan (pl. lapáttal) és helyezzük megfelelő tároló edényzetbe. Veszélyes hulladékként kezelendő.
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
- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel 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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Profi

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 6/(11)
(gyártói): 2009. 01. 13. / 2014. 11. 17. Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

- 7.3 Meghatározott végfelhasználás:
kéztisztító makacs szennyeződésekre

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: Bőrvédő krém használata javasolt.
Szemvédelem: Védőszemüveg, fröccsenésveszély esetén.
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: paszta
Szín: világoszöld
Szag: enyhén illatosított

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Profi

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 8/(11)
(gyártói): 2009. 01. 13. / 2014. 11. 17. Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

Irritáció –maró hatás:

Bőrrmarás/bőrirritáció:

nem irritatív (komponensek alapján)

Súlyos szemkárosodás/
szemirritáció:

irritatív (komponensek alapján), súlyos
szemkárosodást 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

Csírasejt 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:

Nagy mennyiségben kiömlve veszélyes lehet a
környezetre.

Vízveszélyességi besorolás (német):

-

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Profi

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 9/(11)
(gyártói): 2009. 01. 13. / 2014. 11. 17. 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 04*

Egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok

Göngyöleg hulladék:

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

EWC kód: 15 01 10*

Veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok

A szennyezett csomagolóanyag tisztítás után újrahasznosítható.

Ajánlott hulladékkezelési módszer: nincs információ

Szennyvíz:

A rendeltetésszerű felhasználás során keletkező szennyvíz minőségének élővízbe, ill. közcatornába 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)

Profi

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 10/(11)
(gyártói): 2009. 01. 13. / 2014. 11. 17. 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 10	Kevésbé tűzveszélyes
R 22	Lenyelve ártalmas
R 36	Szemizgató hatású
R 36/38	Szem- és bőrizgató hatású
R 38	Bőrizgató hatású
R 41	Súlyos szemkárosodást okozhat
R 43	Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)
R 50/53	Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat
R 65	Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat
R 66	Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja

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

Profi

Változat: H2 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 17. Oldal: 11/(11)
(gyártói): 2009. 01. 13. / 2014. 11. 17. Felülvizsgálat: 2015. 03. 20.

Felülvizsgálat:

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