

BIZTONSÁGI ADATLAP

(1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint)

3in1 Hair & Body

Változat: H4 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte (gyártói): 2010. 02. 12. / 2019. 10. 22. Honosítás kelte: 2012. 02. 24. Oldal: 1/(11)
Felülvizsgálat: 2020. 09. 08.

1. SZAKASZ Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

- 1.1 Termékazonosító
3in1 Hair & Body
- 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása
Azonosított felhasználás: tusfürdő és sampon hajkondicionálóval
Ellenjavallt felhasználás: nincs adat
- 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai
- | | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| A szállító adatai: | Biztonsági adatlapért felelős: |
| Plum Magyarország Kft | Plum Magyarország Kft |
| 8200 Veszprém, Erdész u. 4. | 8200 Veszprém, Erdész u. 4. |
| Tel.: 06 88 326006 | Tel.: + 36 88 326006 |
| Fax: 06 88 326006 | Fax: + 36 88 326006 |
| E-mail: info@plum.hu | E-mail: info@plum.hu |
| http://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.: +36 80 201-199 (0-24 h, díjmentesen hívható)

2. SZAKASZ A veszély azonosítása

A termék kozmetikum.

A kozmetikumok nem tartoznak az 1907/2005/EK, illetve az 1272/2008/EK rendelet hatálya alá, így sem a veszélyességi osztályozást, sem ezen rendeletek szerinti címkézést nem kell elvégezni.

Biztonsági adatlap készítése nem kötelező. Ezen biztonsági adatlap az 1907/2006/EK rendelet 32. cikkének megfelelően információtovábbításra készült.

- 2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása
A kozmetikai termékekre nem kötelező.

- 2.2 Címkézési elemek

Termékazonosító: Kereskedelmi név: **3in1 Hair & Body**

A kozmetikai termékekre nem kötelező a CLP szerinti címkézés.

A termék címkézése a kozmetikai rendeletnek megfelelően történik.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint)

3in1 Hair & Body

Változat: H4 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 24. Oldal: 2/(11)
(gyártói): 2010. 02. 12. / 2019. 10. 22. Felülvizsgálat: 2020. 09. 08.

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. SZAKASZ Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.2 Keverékek

Kémiai jelleg: Az alábbi anyagok keveréke.

Összetevő(k) / Veszélyes összetevő(k):

Megnevezés	EK szám	CAS szám	Vesz. oszt és kategória	Figyelmeztető mondat	Koncentráció tömeg %
Víz	231-791-2	7732-18-5			70-90
Nátrium-lauriléter szulfát	-	9004-82-4			5-10
Kókuszszírsav-amidopropil betain	263-058-8	61789-40-0			1-5
Etánaminium, N-(2-Hidroxi-etil)-N-metil-2-[(1-oxo9-oktadekenil)-oxi]-N-[2-[(1-oxo-9-oktadekenil)-oxi]-etil]-, metilszulfát (só)		155042-51-6			<1
Nátrium-klorid	231-598-3	7647-14-5			<1
2- fenoxietanol	204-589-7	122-99-6			<1
Pantenol	201-327-3	81-13-0			<1
Guar hydroxypropyltrimonium chloride	613-809-4	65497-29-2			<1
Nátrium-benzoát	208-534-8	532-32-1			<1
Izopropil-palmitát	205-571-1	142-91-6			<1
Illatanyag					<1
Propilén-glikol	200-338-0	57-55-6			<1
Citromsav	201-069-1	77-92-9			<1
Sztirol / akrilát kopolimer	618-461-7	9010-92-8			<0,1

A Vesz. osztály(ok) és kategória(k), a H-mondat(ok) teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

4. SZAKASZ 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: Vigyük friss levegőre a sérültet.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint)

3in1 Hair & Body

Változat: H4 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte (gyártói): 2010. 02. 12. / 2019. 10. 22. Honosítás kelte: 2012. 02. 24. Oldal: 3/(11)
Felülvizsgálat: 2020. 09. 08.

Bőr: A bőrre került anyagot vízzel mossuk le.
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 száját alaposan ki kell öblíteni vízzel, majd itassunk kis kortyokban egy-két pohár vizet a sérülttel. Rosszullét esetén orvoshoz kell fordulni.

Az elsősegélynyújtó védelme: Nincs információ.

- 4.2 A legfontosabb – akut és késleltetett - tünetek és hatások
Nincs adat.
- 4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése
Tüneti kezelés alkalmazandó.

5. SZAKASZ 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:

Vízugár (szétterjesztheti a tüzet).

5.2 Az anyagból vagy keverékből származó különleges veszélyek

Veszélyes égéstermék: a termék nem éghető.

Magas hőmérsékleten szén-monoxid, szén-dioxid, kén-oxidok, nitrogén-oxidok, egyéb toxikus gázok és gőzök keletkezhetnek.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Speciális tűzoltó védőfelszerelés:

A hatályos tűzvédelmi előírásoknak megfelelően. Zárt térben izolációs légzőkészülék.

További útmutató: -

BIZTONSÁGI ADATLAP

(1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint)

3in1 Hair & Body

Változat: H4 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte (gyártói): 2010. 02. 12. / 2019. 10. 22. Honosítás kelte: 2012. 02. 24. Oldal: 4/(11)
Felülvizsgálat: 2020. 09. 08.

6. SZAKASZ Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

- 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások
Egyéni védőeszközök (lásd a 8. szakaszt).
Illetéktelen személyek eltávolítandók.
- 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 nem éghető folyadékmegekötő anyaggal (pl. homok, vagy más inert anyag) itassuk fel. A felszedett anyagot megfelelő zárt edényzetben kell tárolni. Kis kiömlés esetén az anyagot ronggyal itassuk fel.
- 6.4 Hivatkozás más szakaszokra:
Egyéni védőeszközök: lásd 8. szakaszt.
Veszélyes hulladék kezelése: lásd 13. szakaszt.

7. SZAKASZ 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 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:
Tusfürdő és sampon hajkondicionálóval.

8. SZAKASZ Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

Műszaki intézkedés:
Nem szükséges.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint)

3in1 Hair & Body

Változat: H4 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte (gyártói): 2010. 02. 12. / 2019. 10. 22. Honosítás kelte: 2012. 02. 24. Oldal: 5/(11)
Felülvizsgálat: 2020. 09. 08.

8.1 Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi levegőben megengedett, illetve eltűrhető értékek:
[5/2020. (II. 6.) ITM rendelet]

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: Védőszemüveg, nagy mennyiséggel történő munkavégzéshez
(pl.: gyártás, áttöltés).

Bőrvédelem: Nem szükséges.

Egyéb speciális: Nem szükséges.

A környezeti expozíció korlátozása:

Ne engedjük talajba, talajvízbe, felszíni vizekbe, csatornába jutni.

9. SZAKASZ Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Megjelenés:

Halmazállapot: viszkózus folyadék

Szín: szürkésfehér

Szag: illatosított

Állapotváltozás:

Olvadáspont/olvadáspont tartomány: nincs adat

Forráspont/forráspont tartomány: 100°C

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: nincs adat

BIZTONSÁGI ADATLAP

(1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint)

3in1 Hair & Body

Változat: H4 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte (gyártói): 2010. 02. 12. / 2019. 10. 22. Honosítás kelte: 2012. 02. 24. Oldal: 6/(11)
Felülvizsgálat: 2020. 09. 08.

Oldhatóság vízben:	vízben oldódik
Oldhatóság egyéb oldószerekben:	nincs adat
Oktanól/víz megoszlási együttható Log Pow:	nincs adat
pH-érték:	4,5-5,8
Viszkozitás 20°C-on:	7 000 – 12 000 cps

9.2 Egyéb információk
Nincs adat

10. SZAKASZ 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. SZAKASZ Toxikológiai adatok

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ
Akut toxicitás: A termékre nem áll rendelkezésre adat.
A termék toxikológiai megítélése az 1223/2009/EC rendelet 10. cikk szerint történt.

Irritáció –maró hatás:

Bőrkorrózió/bőrirritáció:	nem besorolt
Súlyos szemkárosodás/ szemirritáció:	nem besorolt

Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció: nem besorolás köteles

Egyéb adatok, specifikus hatások:

Rákkeltő hatás:	nem besorolt, ill. nem besorolás köteles
Csírasejt mutagenitás:	nem besorolt, ill. nem besorolás köteles
Reprodukciós toxicitás:	nem besorolt, ill. nem besorolás köteles
Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT):	nem besorolt, ill. nem besorolás köteles
Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT):	nem besorolt, ill. nem besorolás köteles
Aspirációs veszély:	nem besorolt, ill. nem besorolás köteles

BIZTONSÁGI ADATLAP
(1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint)

3in1 Hair & Body

Változat: H4 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte (gyártói): 2010. 02. 12. / 2019. 10. 22. Honosítás kelte: 2012. 02. 24. Oldal: 7/(11)
Felülvizsgálat: 2020. 09. 08.

12. SZAKASZ Ökológiai információk

- | | | |
|------|---|--|
| 12.1 | Toxicitás | A termékre nem áll rendelkezésre adat. |
| 12.2 | Perzisztencia és lebonthatóság
Biolebonthatóság: | A termék biológiailag lebomlik. |
| 12.3 | Bioakkumulációs képesség: | Nem várható bioakkumuláció. |
| 12.4 | A talajban való mobilitás
Mobilitás vízben: | Nincs adat.
Vízben oldódik. |
| 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): | - |

13. SZAKASZ Ártalmatlanítási szempontok

- 13.1 Hulladékkezelési módszerek
- Termékhulladék:
A termék hulladék, ill. elhasznált termék kezelésére a 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben, valamint a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendeletben, ill. az EU, valamint az adott ország szabályozásában foglaltak az irányadók.
Hulladék azonosító kód: 20 03 99
Közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék.
- Hulladék azonosító kód: 07 06 99
Közelebbről meg nem határozott hulladék.
- 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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint)

3in1 Hair & Body

Változat: H4 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte (gyártói): 2010. 02. 12. / 2019. 10. 22. Honosítás kelte: 2012. 02. 24. Oldal: 8/(11)
Felülvizsgálat: 2020. 09. 08.

14. SZAKASZ Szállításra vonatkozó információk

Szárazföldi szállítás [178/2017. (VII. 5.) Korm. rendelet]

Közúti / Vasúti ADR / RID besorolás: Nem tartozik ADR/RID hatálya alá.

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

Vízi szállítás:

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

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

15. SZAKASZ Szabályozással kapcsolatos információk

- 15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások, jogszabályok.
Ez a biztonsági adatlap formailag az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (mód.: 2015/830/EU rendelettel), az 1272/2008/EK rendelet, valamint a 2000. évi XXV. törvény előírásainak megfelelően készült.
Ez egy jogilag nem kötelező adatlap, de a REACH 32. cikkében leírt információk továbbítására használjuk.
Seveso kategória (219/2011. (X. 20.) Korm.rendelet szerint): nem besorolt.
- 15.2 Kémiai biztonsági értékelés
A termékre nem áll rendelkezésre kémiai biztonsági értékelés.

16. SZAKASZ 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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint)

3in1 Hair & Body

Változat: H4 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte (gyártói): 2010. 02. 12. / 2019. 10. 22. Honosítás kelte: 2012. 02. 24. Oldal: 9/(11)
Felülvizsgálat: 2020. 09. 08.

A biztonsági adatlap összeállításához használt adatok forrásai:
A termék gyártói biztonsági adatlapja
Az 1272/2008/EK rendelet, a REACH 17. számú melléklete
Vonatkozó magyar és EU rendeletek

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

-

A biztonsági adatlapban leggyakrabban alkalmazott rövidítések és betűszók magyarázata:

ADN	(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Inland Waterways) Európai megállapodás a veszélyes áruk nemzetközi belvízi szállításáról
ADR	(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road) A veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról szóló európai megállapodás
ÁK-érték	Megengedett átlagos koncentráció-érték
ATE	(Acute Toxicity Estimate) Becsült akut toxicitási érték.
BCF	(Bioconcentration Factor) Biokoncentrációs tényező
BOI	Biológiai oxigénigény: Az az oldott oxigénmennyiség, amely a vízben lévő szerves anyagok mikroorganizmusokkal történő lebontásához szükséges.
Bw	(Body Weight) Testtömeg
C&L	(Classification and Labelling) Osztályozás és Címkézés
CAS	(Chemical Abstracts Service) Vegyianyag Nyilvántartási Szolgálat
CK-érték	Megengedett csúcskoncentráció-érték.
CLP	(Classification, Labelling and Packaging) Osztályozás, címkézés és csomagolás (1272/2008/EK rendelet)
CMR	(Carcinogenic, Mutagenic or Toxic for Reproduction) Rákkeltő, mutagén vagy reprodukciót károsító
CSA	(Chemical Safety Assessment) Kémiai Biztonsági Értékelés
CSR	(Chemical Safety Report) Kémiai Biztonsági Jelentés
DMEL	(Derived Minimal Effect Level) Származtatott minimális hatást okozó szint
DNEL	(Derived No Effect Level) Származtatott hatásmentes szint
ECHA	(European Chemicals Agency) Európai Vegyianyag-ügynökség
Ecx	(Effective Concentration x%) Hatásos koncentráció x%. Az Ecx a vizsgált anyag azon koncentrációja, amely meghatározott időintervallum alatt válaszként x% mértékű változást idéz elő (pl. a növekedésben).
ErC50	Ecx a szaporodási sebesség gátlására vonatkoztatva.
Edx	(Effective Dose x%) Hatásos dózis 10%. Az Edx a vizsgált anyag azon dózisa, amely meghatározott időintervallum alatt 10%-kal növeli egy válasz előfordulását.
EK	Európai Közösség
EU szám	A vegyi anyagok korábbi uniós szabályozási keretéből származó három európai anyagjegyzéket, az EINECS-t, az ELINCS-t és a NLP-jegyzéket együttesen EU-jegyzéknek nevezik.
ELINCS	(European List of Notified Chemical Substances) Törzskönyvezett Vegyi Anyagok Európai Jegyzéke

BIZTONSÁGI ADATLAP

(1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint)

3in1 Hair & Body

Változat: H4 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 24. Oldal: 10/(11)
(gyártói): 2010. 02. 12. / 2019. 10. 22. Felülvizsgálat: 2020. 09. 08.

ES	(Exposure Scenario) Expozíciós forgatókönyv
IARC	(International Agency for Research on Cancer) Nemzetközi Rákkutató Ügynökség
IATA	(International Air Transport Association) Nemzetközi Légi Szállítási Szövetség
IMDG	(International Maritime Dangerous Goods) Nemzetközi Szabályzat Veszélyes Áruk Tengeri Fuvarozásáról
KOI	Kémiai oxigénigény. A vízben levő szerves és szervetlen anyagok kémiai lebontásához szükséges oxigénmennyiség.
LCx	(Lethal Concentration x%) Halálos koncentráció x%
LDx	(Lethal Dose x%) Halálos dózis x%
LOAEC	(Lowest Observed Adverse Effect Concentration) A megfigyelhető káros hatást okozó legalacsonyabb koncentráció.
LOAEL	(Lowest Observed Adverse Effect Level) A megfigyelhető káros hatást okozó legalacsonyabb szint.
LOEC	(Lowest Observed Effect Concentration) A megfigyelhető hatást okozó legalacsonyabb koncentráció.
LOEL	(Lowest Observed Effect Level) A megfigyelhető hatást okozó legalacsonyabb szint.
MK-érték	Maximális koncentráció-érték
NOEC	(No observed effect concentration) Megfigyelhető hatást nem okozó koncentráció
NOEL	(No observed effect level) Megfigyelhető hatást nem okozó szint
NLP	(No-Longer Polymer) Polimernek nem minősülő anyag
NOAEL	(No Observed Adverse Effect Level) Megfigyelhető káros hatást nem okozó szint.
OECD	(Organisation for Economic Cooperation and Development) Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet
PBT	(Persistent Bioaccumulative and Toxic) Perzisztens, bioakkumulatív és mérgező
PNEC	Predicted No-Effect Concentration) Becsült hatásmentes koncentráció
ppm	egymilliomod rész
REACH	(Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals) Vegyi Anyagok Regisztrációja, Értékelése, Engedélyezése és Korlátozása
RID	Veszélyes Áruk Nemzetközi Vasúti Fuvarozásáról szóló Szabályzat
SVHC	(Substance of Very High Concern) Különös aggodalomra okot adó anyag
UVCB	(substance of unknown or variable composition, complex reaction products or biological materials) Ismeretlen szerkezetű vagy változó összetételű, összetett reakcióban keletkezett vagy biológiai eredetű anyagok
VOC	(Volatile organic compounds) Illékony szerves vegyületek
vPvB	(Very Persistent and very Bio-accumulative) Nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív

Felülvizsgálat:

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

BIZTONSÁGI ADATLAP
(1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet szerint)

3in1 Hair & Body

Változat: H4 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat kelte Honosítás kelte: 2012. 02. 24. Oldal: 11/(11)
(gyártói): 2010. 02. 12. / 2019. 10. 22. Felülvizsgálat: 2020. 09. 08.

Felülvizsgálat:

Szakasz	Változtatás tárgya	Dátum	Változat-szám
1-16.	A REACH-nek (1907/2006/EK) és a kozmetikai rendeletnek (1223/2009/EK) megfelelő pontosítások	2015.11.12.	3
1-16.	Teljes átdolgozás	2020.07.09.	4