



BIZTONSÁGI ADATLAP

készült a 1907/2006/EK rendelet szerint

1. Az anyag/készítmény és a vállalat/vállalkozás azonosítása

A készítmény megnevezése: **Prime Source sampon és tusfürdő, B5 provitaminnal**

A készítmény felhasználása: kézmosás, kéztisztítás, hajmosás, zuhanyozás

Kiszerezési egység: 500 ml - 20 literes kiszerezésben

Gyártó cég: **BEST CHEMICAL Kft.**

7461 Orci Rákóczi u. 7

Forgalmazó cég: **BUNZL MAGYARORSZÁG Kft.**

2051 Biatorbágy Vendel Park Erdőalja u. 3

Tel.:+36 1 464 5100, Fax:+36 1 464 5199

e mail:higiénia.beltex@bunzlcee.com, www.bunzl.hu

Sürgősségi telefon: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ): (1) 476-6464, 06 (80) 20 11 99

2. A veszélyek azonosítása

EK-veszélyjel: nem szükséges.

A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat: nem szükséges.

Fizikai-kémiai veszély: A készítmény nem tűzveszélyes, nem robbanásveszélyes.

Egészség- és környezetkárosító veszély: előírás- és rendeltetésszerű használat, kezelés és tárolás és ártalmatlanítás esetén a készítmény nem károsítja az egészséget és a környezetet.

3. Összetétel/tájékoztatás az alkotórészekről

A készítmény vizet, anionos, nem ionos és amfoter felületaktív anyagokat, citromsavat, nátrium-kloridot, illatanyag-kompozíciót, B5 provitamint és tartósítószer tartalmaz.

Veszélyes komponens	Koncentráció	Veszélyjel, R-mondatok
Alkohol(C ₁₂₋₁₄)-etoxi-szulfát-nátrium INCI-név: SODIUM-COCETH-30 SULFATE CAS-szám: 68891-38-3 EU-szám: 500-234-8	< 5%	Xi, R 38-41* (gyártói besorolás)

* Nem osztályozott anyag lásd: a 67/548/EGK irányelv I. számú melléklete, ill. a 3/2006. (I. 26.) EüM rendelet

A készítmény egyéb komponensei (víz, felületaktív anyagok, citromsav, nátrium-klorid, illatanyag-kompozíció, és 0,0015% tartósítószer (CIT/MIT: 3:1)) nem tekinthetők a hatályos jogszabályok szerint veszélyes anyagnak, vagy koncentrációjuk a készítményben nem éri el azt a mértéket, amely fölött jelenlétüket a veszélyesség szerinti besorolásnál fel kell tüntetni, illetve figyelembe kell venni.

A veszélyjel és az R-mondatok a tiszta komponensre vonatkoznak, a készítmény veszélyesség szerinti besorolását a 2. és a 15. pont adja meg. Az R-mondatok teljes szövegét lásd a 16. pontban.

A készítmény kozmetikum, megfelel a kozmetikai termékekről szóló 76/768/EGK irányelvnek.

Az összetételre vonatkozó részletes információk a készítmény csomagolásán található.

A termék a 40/2001. (XI.23.) EüM rendelet a kozmetikai termékek biztonságosságáról, gyártási és forgalmazási feltételeiről és közegészségügyi ellenőrzéséről és módosításai rendelet hatálya alá tartozik.



4. Elsősegélynyújtási intézkedések

Általános tudnivalók: Öntudatlan vagy görcsös állapotban lévő beteggel folyadékot itatni vagy annál hányást kiváltani nem szabad! Amennyiben mérgezési tünetek jelentkeznek, vagy mérgezés gyanúja merül fel, azonnal hívjunk orvost, és mutassuk meg a készítmény címkéjét, illetve biztonsági adatlapját.

Belégzés: Egészségkárosító veszély nem lép fel.

Bőrrejtás esetén: A készítmény a kéz rutinszerű mosására, tisztítására lett kifejlesztve. Használat után vízzel öblítsük le a bőrfelületről.

Szembejtás esetén: Szemöblítést kell végezni bő langyos vízzel a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó állandó mozgatása közben. Tartós irritáció esetén forduljunk szakorvoshoz.

Lenyelés esetén: Öblítsük ki a szájüreget, igyunk sok vizet. Panaszok esetén forduljunk orvoshoz.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Fizikai-kémiai veszély: a termék nem tűzveszélyes, nem robbanásveszélyes, vizes emulzió.

Megfelelő oltóanyag: a környezetben égő anyagok, ill. a primer tűzforrás alapján kell megállapítani.

Veszélyes bomlástermékek: szén-monoxid, szén-dioxid.

Tűz esetén védőeszközök: egyéni védőfelszerelések, a környezet levegőjétől független légzőkészülék szükséges.

6. Intézkedések véletlenszerű kibocsátás esetén

Személyekre vonatkozó óvintézkedések: Nem szükséges, lásd 8. pont. Kerüljük el a készítmény szembejtását!

Kiömlés esetén: A csúszásveszélyre legyünk figyelemmel! Nagy mennyiségű kiömlött anyagot inert folyadékfelszívó anyaggal (pl. homok, kovaföld, fűrészpor) kell befedni, felitatni, összegyűjteni és a helyi előírásoknak megfelelően megsemmisíteni. Kis mennyiségű kiömlött anyagot sok vízzel alaposan le kell öblíteni.

Környezetvédelem: Megfelelő óvintézkedésekkel akadályozzuk meg, hogy a készítmény nagy mennyiségben véletlen kiömlése során a lefolyókba, vízrendszerekbe kerülhessen.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés: Különleges előírás nincs. Körültekintően végzett munkával meg kell előzni a készítmény kifröccsenését, kiömlését, szembejtását. **A padozatra jutva csúszásveszélyt okoz.**

Tárolás: Hőtől, fagytól, erős napfénytől óvjuk!

8. Az expozíció korlátozása és ellenőrzése/személyi védőfelszerelések

Légzésvédelem: nem szükséges

Szemvédelem: Kerüljük el a készítmény szembejtását.

Foglalkozási expozíciós határérték: A készítmény nem tartalmaz olyan komponenst, amelyre vonatkozólag foglalkozási expozíciós határértéket állapítottak meg.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	folyékony
Szín:	tej fehér,
Szag:	termékre jellemző, kellemes, édeskés parfüm
Forráspont:	kb. 100°C
pH érték:	5,5
Sűrűség:	1,034 g/cm ³
Oldhatóság vízben:	jól oldódik

10. Stabilitás és reakciókészség

Közönséges körülmények (normál nyomás-, hőmérsékletviszonyok) között a készítmény stabil.

Elkerülendő körülmények: fagy, savak, erős hőhatás, erős oxidálószer, direkt napfény.



Veszélyes bomlástermék: nem ismert.

Veszélyes polimerizáció: nem következik be.

11. Toxikológiai információk

A készítmény toxikológiai megítélése a komponensekre vonatkozó adatok, besorolása a 1999/45/EK irányelv, valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet alapján történt.

A készítmény összetétele alapján, valamint a rendeltetészerű felhasználás, az előírászerű kezelés és tárolás következtében egészségkárosító hatás kockázatával nem kell számolni.

Az illatanyag-kompozíció allergén komponensei közül csak a limonéntartalom nagyobb a készítményben, mint 0,01%.

12. Ökológiai információk

A felületaktív komponensek biológiai lebonthatósága megfelel a 648/2004/EK rendelet előírásainak. Stabilitás, lebonthatóság: nem tartalmaz környezetre káros anyagot, illetve olyan anyagot, ami nem bomlik le a szennyvízben.

13. Ártalmatlanítási útmutató

A készítmény maradékainak és hulladékainak kezelésére a 98/2001. (VI.15.) Kormányrendeletben foglaltak az irányadók.

EWC-kód: 07 06 99

Megsemmisítés a helyi előírások szerint történjen.

14. Szállítási információk

A készítmény a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények – **ADR, RID, IMDG és IATA** – szerint nem veszélyes áru.

15. Szabályozási információk

A biztonsági adatlap megfelel a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény, és az annak végrehajtásáról szóló 44/2000. (XII.27.) EüM számú rendelet és módosításai előírásainak.

EK-veszélyjel: nem szükséges

A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat: nem szükséges

A készítmény biztonságos használatára utaló S-mondat:

S 25 Kerülni kell a szembejutást

A készítmény címkézése a kozmetikai termékek biztonságosságáról, gyártási és forgalmazási feltételeiről és közegészségügyi ellenőrzéséről szóló 40/2001 (XI.23.) EüM rendelet 9.§-a szerint történjen. A címkének tartalmaznia kell: a termék neve, használati útmutató, kiszerezési egység, figyelmeztetések, az összetevők, — minden komponens megadandó csökkenő mennyiségi sorrendben, a sorrend 1% koncentráció alatt már tetszőleges — tárolási útmutató, gyártási tételszám és a felhasználhatóság.

16. Egyéb információk

A fenti információk jelen tudásunkon alapulnak, a termék szállított állapotára vonatkoznak.

A biztonsági adatlap csak a biztonsági követelmények szempontjából jellemzi a terméket, és nem arra szolgál, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálja, nem helyettesíti a termékspecifikációt.

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak, és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük, illetve tartjuk.

A biztonsági adatlap 3. pontjában szereplő R-mondatok:

R 38 Bőrizgató hatású

R 41 Súlyos szemkárosodást okozhat



Vonatkozó magyar törvények és rendeletek:

40/2001 (XI.23.) EüM rendelet a kozmetikai termékek biztonságosságáról, gyártási és forgalmazási feltételeiről és közegészségügyi ellenőrzéséről és módosításai

- Munkavédelem: a 2004. évi XI. és az 1997. évi CII. törvénnyel módosított 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről
- Kémiai biztonság: a 2004. évi XXVI. törvénnyel módosított 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságáról;
a 33/2004. (IV.26.) EszCsM rendelettel és a 30/2003. (V.21.) EüM rendelettel módosított 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet;
a 13/2002. (XI.28.) EszCsM–FMM rendelettel módosított 25/2000. (IX.30.) EüM–SZCSM rendelet;
a 29/2004. (IV.24.), a 12/2002. (XI.16.) és a 75/2003. (XII.23.) EszCsM rendelettel módosított 26/2000. (IX.30.) EüM rendelet;
a 43/2004. (IV.26.) EszCsM–KvVM rendelettel és a 13/2001. (IV.20.) EüM–KöM rendelettel módosított 41/2000. (XII.20.) EüM–KöM rendelet;
a 3/2006. (I. 26.) EüM rendelet;
a 26/2007. (VI.7.) EüM rendelet;
- Hulladék: a 2004. évi XXIX. törvénnyel módosított 2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról;
a 192/2003. (XI.26.) Kormányrendelettel módosított 98/2001. (VI.15.) Kormányrendelet;
a 195/2002. (IX.6.) Kormányrendelettel módosított 94/2002. (V.5.) Kormányrendelet;
a 271/2003. (XII.24.) és a 274/2002. (XII.21.) Kormányrendelettel módosított 203/2001. (X.26.) Kormányrendelet;
a 269/2003. (XII.26.) Kormányrendelettel módosított 204/2001. (X.26.) Kormányrendelet;
az 5/2004. (IV.23.) KvVM rendelettel módosított 6/2001. (II.28.) KöM rendelet;
az 1/2004. (II.26.) KvVM rendelettel, a 37/1997. (XII.8.) KTM rendelettel és 33/1993. (XII.23.) KTM rendelet módosított 3/1984. (II.7.) OVH rendelet;
az 1/2004. (II.6.) KvVM rendelettel módosított 7/2003. (III.1.) KöM rendelet;
a 25/2003. (XII.30.) KvVM rendelettel módosított 9/2002. (III.22.) KöM–KöViM rendelet;
- Tűzvédelem: az 1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről;
9/2008. (II.22.) ÖTM rendelet

Budapest