

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006/EK rendelet 31. cikke alapján

## 1. Az anyag/készítmény és a társaság/vállalkozás azonosítása

- 1.1. A készítmény azonosítása:** **Méhviaszos bőrbalzsam**
- 1.2. A készítmény felhasználása:** bőrápoló paszta  
Lakossági felhasználásra
- 1.3. A vállalat/vállalkozás azonosítása:**  
**Briston Kft.**  
Cím: 1063 Budapest Kmety u. 18.  
Telefon: 06-20 218 9734  
Email: [briston@invitel.hu](mailto:briston@invitel.hu)  
Website: [www.briston.hu](http://www.briston.hu)
- 1.4. Sürgősségi telefonszám:** Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ):  
(1) 476-6464, 06 (80) 201-199

## 2. A veszély azonosítása

A gyártó, a vonatkozó uniós szabályzás (67/548/EGK és 1999/45/EK irányelvek), a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet és módosításai, valamint az alpanyaggyártók besorolásai alapján a készítmény nem veszélyes.

- Fizikai-kémiai veszély:** A készítmény nem tűzveszélyes, nem robbanásveszélyes.
- Egészségkárosító veszély:** A készítmény irritálhatja a szemet és a bőrt.
- Környezetkárosító veszély:** Előírás- és rendeltetésszerű használat, tárolás és hulladék-megsemmisítés esetén a készítmény nem károsítja a környezetet.

## 3. Összetétel/az alkotórészekre vonatkozó információ

### Veszélyes alkotórészek

Nem tartalmaz veszélyes komponenst.

Az egyéb komponensek: illatanyag, tartósítószer stb. 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.

## 4. Elsősegélynyújtási intézkedések

**Általános tudnivalók:** A sérültet azonnal távolítsuk el a veszély forrásától. Az elszennyeződött ruházatot és lábbelit azonnal le kell venni, és az újbóli használat előtt meg kell tisztítani. 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, ill. biztonsági adatlapját.

**Belégzés esetén:** A sérültet friss levegőre kell vinni, nyugalomba helyezni. Panaszok esetén hívjunk orvost.

**Bőrrel való érintkezés esetén:** Az elszennyeződött ruházatot és lábbelit vessük le. Az érintett bőrfelületet bő folyóvízzel le kell mosni.

**Szembe kerülés esetén:** Kontaktlencse azonnal eltávolítandó. Legalább 10 percig tartó szemöblítést kell végezni folyóvízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó állandó mozgatása közben. A sérültet szakorvoshoz kell vinni.

**Lenyelés esetén:** Öntudatlan sérültet hánytatni nem szabad. Öntudatánál lévő sérült szájüregét vízzel ki kell öblíteni, és sok vizet kell itatni. Szakorvosi ellátás szükséges.

## 5. Tűzvédelmi intézkedések

**Megfelelő oltóanyag:** A termék nem tűzveszélyes, vizes oldat; célszerű a környezetben égő anyagok alapján megállapítani (szén-dioxid, oltópor, vízpermet).

**Tűz esetén használatos különleges védőeszközök:** Megfelelő védőruha és a környezet levegőjétől független légzőkészülék.

**Veszélyes égéstermékek:** nincs.

**Egyéb:** az oltásnál használt oltóanyag csatornába, felszíni vízbe és talajvízbe való bekerülését akadályozzuk meg.

## 6. Intézkedések baleset esetén

**Személyekre vonatkozó óvintézkedések:** Egyéni védőfelszerelés szükséges, lásd 8. pont.

**Kiömlés esetén:** Nagyobb mennyiségű kiömlött terméket inert folyadékfelszívó anyaggal (pl. vermikulit, homok, föld) kell befedni, felitatni, összegyűjteni és megfelelő címkével ellátott zárható hulladékgyűjtő tartályba helyezve tárolni, és megsemmisíteni. A maradékot sok vízzel kell leöblíteni. Ügyeljünk a csúszásveszélyre!

**Környezetvédelem:** kerüljük a környezet túlzott szennyezését, a nagyfokú környezeti terhelést.

## 7. Kezelés és tárolás

**7.1. Kezelés:** Kövessük a használati utasításban leírtakat. Kerülni kell a készítménnyel való közvetlen érintkezést, permetének belélegzését, a termék bőrre-, szembejutását. Ne keverjük más tisztítószerekkel. A készítmény használata után kezet kell mosni. (lásd 8. pont).

**7.2. Tárolás:** Eredeti, bontatlan csomagolásban, jól lezárva, hűvös, jól szellőző helyen, 5°C és 30°C között, aktív klórtartalmú tisztítószerektől elkülönítve, élelmiszerektől, italoktól, élvezeti cikkektől, takarmánytól távol kell tárolni. A készítmény gyerekek kezébe nem kerülhet!

**7.3 Környezetvédelem:** Kerüljük a környezet túlzott szennyeződését, a nagyfokú környezetterhelést.

## 8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

Kerüljük el a készítmény permetének belélegzését, szembejutását, bőrre kerülését.

### Műszaki intézkedések:

- A vegyi anyagoknál szokásos védőintézkedéseket be kell tartani.
- Védőfelszerelések, szemmosópohár/szemzuhany, mosakodási lehetőség biztosítása.

### Higiéniai intézkedések:

- Munka közben étkezni, inni és dohányozni nem szabad!
- A munka szüneteiben és befejezése után alapos kézmosás szükséges.

### Személyi védőfelszerelések:

- Légzésvédelem: a légutak védelmére nincs szükség.
- Kézvédelem: rendeltetésszerű használat esetén nincs szükség védőfelszerelésre.
- Szem: ha a szembeérintés veszélye fenn áll, védőszemüveg használata szükséges, pl. nagyobb mennyiségek áttöltésénél.

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	szilárd
Szín:	halványsárga
Szag:	a termékre jellemző
Térfogattömeg:	1,01 g/cm <sup>3</sup>
Oldhatóság 20 °C-on:	vízben nem oldódik

Olvadáspon:

50-55 °C

## 10. Stabilitás és reakcióképesség

Közönséges körülmények (szokásos hőmérséklet- és nyomásviszonyok, valamint a 7. pont alatt előírt tárolási körülmények) között stabil készítmény.

**10.1. Kerülendő körülmények:** Hő, magas hőmérséklet.

**10.2. Kerülendő anyagok:** Erős savak, redukáló szerek.

**10.3. Veszélyes bomlástermékek:** Rendeltetésszerű alkalmazás esetén nincs.

## 11. Toxikológiai információk

A termék toxikológiai megítélése kizárólag a komponensekre vonatkozó toxikológiai adatok, besorolása a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet alapján történt.

A készítmény expozíciójának hatásai:

Belégzés: Permetének belélegzése irritálhatja a légutakat.

Szem: Szembe jutva irritálhat.

Bőr: Bőrrel érintkezve irritáció léphet fel.

Lenyelés: A gyomor-bélrendszer nyálkahártyájának irritációját okozhatja.

## 12. Ökológiai információk

A készítmény biológiailag lebomlik (>95%), az ökotoxicitásra vonatkozóan célzott vizsgálat nincs.

A keverékben található felületaktív anyagok megfelelnek a tisztítószerekre vonatkozó, (EC) No. 648/2004 számú szabályzatban lefektetett biológiai lebomlási kritériumoknak. Az ezt alátámasztó adatok mindenkor a Tagállamok illetékes szerveinek a rendelkezésére állnak, és közvetlen kérésükre vagy a tisztítószer gyártó kérésére megtekinthetők.

Ökotoxikológiai megítélése a komponensekre vonatkozó adatok és a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet alapján történt. A készítményt talajba, élővizekbe, közcsatornába juttatni nem szabad.

Előírás- és rendeltetésszerű használat, tárolás és hulladék-megsemmisítés esetén a készítmény nem károsítja a környezetet.

## 13. Ártalmatlanítási szempontok

A készítmény maradékainak, hulladékainak és csomagolóanyagának kezelésére a 98/2001. (VI.15.) Korm. rendeletben foglaltak az irányadók.

A készítmény hulladékának besorolása a 16/2001.(VII.18.) KöM. Rendelet alapján:

EWC kód: 07 06 99

A csomagolóanyag hulladékának besorolása a 16/2001. (VII.18.) KöM. Rendelet alapján:

EWC kód: 15 01 02

## 14. Szállítási információk

A készítmény a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények szerint nem jelölésköteles.

## 15. Szabályozási információk

**EK-veszélyjelei: nincs**

*A készítmény sajátos veszélyeire, kockázataira utaló R mondatok: nincs*

*A készítmény biztonságos használatára utaló S mondatok:*

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

Összetétel: 30%-nál több alifás szénhidrogén, 5%-nál kevesebb méhviasz, lanolin. Tartalmaz: illatanyagok.

A késztermék nem tartalmaz 0,01 %-nál (tömegszázalék) nagyobb mennyiségben allergén illatkomponenst.

Vonatkozó törvények és rendeletek:

Munkavédelem:

1993. évi XCIII. törvény  
a munkavédelemről

Kémiai biztonság:

2000. évi XXV. törvény  
a kémiai biztonságról  
41/2000 (XII.20) EüM-KöM együttes rendelet  
az egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes tevékenységek korlátozásáról  
44/2000 (XII.27) EüM rendelet  
a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól  
25/2000 (IX.30) EüM-SzCsM együttes rendelet  
a munkahelyek kémiai biztonságáról

Hulladékgyaldálkodás:

2000. évi XLIII. törvény  
a hulladékgyaldálkodásról  
98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet  
a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről  
94/2002. (V. 5.) Korm. rendelet  
a csomagolásról és a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól  
164/2003. (X. 18.) Korm. rendelet  
a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről  
16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet  
a hulladékok jegyzékéről

Tűzvédelem:

1996. évi XXXI. törvény  
a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról

Egyéb:

648/2004/EK rendelet  
a mosó- és tisztítószerokról  
67/548/EGK irányelv  
a veszélyes anyagok osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezéseinek közelítéséről  
1999/45/EK irányelv  
a veszélyes készítmények osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezéseinek közelítéséről  
1907/2006/EK rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az Európai Vegyianyag-ügynökség létrehozásáról, az 1999/45/EK rendelet módosításáról, valamint a 793/93/EGK tanácsi rendelet, az 1488/94/EK bizottsági rendelet, a 76/769/EGK tanácsi irányelv, a

## 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 hisszük. A felhasználó saját felelősségére dönt az információk alkalmazásáról és a termék felhasználásáról.

A készítmény alkalmazása: használati utasítás a címkén és a termékleírason található

Módosított fejezetek: 5, 6, 7, 12, 13, 15