

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

BREKKK ECETSAVAS TISZTÍTÓ GÉL

Kiállítás dátuma: 2012.08.07.

Verzió: 1

Oldal: 1/4

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

1.1. Termékazonosító

Kereskedelmi elnevezés: **BREKKK ECETSAVAS TISZTÍTÓ GÉL**

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

Felhasználási terület: Tisztítás.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Forgalmazó cég: **BRAND UNION Kft.**

Cím: 1181 Budapest, Darus u. 8. 2/2.

Telefon: +36-30-551-2018

Fax: +36-1-700-4542

E-mail, internet: iroda@brandunion.hu, www.brandunion.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám

Cím: **Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)**

1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Telefon: **+36-80-201199 (ingyenes, éjjel-nappal)**

+36-1-4766464

2. SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Termék meghatározása: Keverék.

1907/2006/EK REACH szerint: A termék nem jelölés köteles.

2.2. Címkézési elemek

Veszélyjel: -

R mondatok: -

S mondatok: **S 2 Gyermek kezébe nem kerülhet.**

S 26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

„Biztonsági adatlap foglalkozásszerű felhasználók kérésére rendelkezésre áll.”

648/2004/EK mosószer rendelet szerint: **< 5% nem-ionos felületaktív anyag**

< 5% ecetsav

< 5% citromsav

Konzerválószer (nátrium-benzoát)

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.2. Keverékek

Kémiai összetétel: Az alábbi anyagok vizes készítménye.

Veszélyes komponensek:

< 5% Ecetsav

CAS-szám: 64-19-7

Veszélyjel: C

EINECS-szám: 200-580-7

R mondat: 10-35

Index-szám: 607-002-00-6

< 5% Citromsav

CAS-szám: 5949-29-1

Veszélyjel: Xi

EINECS-szám: 201-069-1

R mondat: 36

Egyéb komponensek:

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

BREKKK ECETSAVAS TISZTÍTÓ GÉL

Kiállítás dátuma: 2012.08.07.

Verzió: 1

Oldal: 2/4

< 5% Nátrium-benzoát

CAS-szám: 532-32-1

Veszélyjel: -

EINECS-szám: 208-534-8

R mondat: -

< 5% Nem-ionos felületaktív anyag

CAS-szám: 120944-68-5

Veszélyjel: -

EINECS-szám: 932-442-3

R mondat: -

A veszélymondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Bőrrel érintkezve:

Az érintett bőrfelületet azonnal le kell mosni bő vízzel.

Szembe jutva:

A szemet azonnal ki kell mosni bő vízzel (a szemhéjak széthúzása mellett).

Panaszok esetén szemorvoshoz kell fordulni.

Lenyelve:

A szájüreget vízzel ki kell öblíteni. Panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.

Belélegezve:

A sérültet friss levegőre kell vinni.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

Oltóanyag (megfelelő):

Környezetnek megfelelő oltóanyagot lehet használni.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Veszélyes égéstermékek:

Tűz esetén veszélyes gázok szabadulhatnak fel: CO, CO₂.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Védőfelszerelés:

Nincs meghatározva.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Nagy mennyiség kiömlése esetén védőkesztyűt és védőszemüveget kell viselni.

6.3. A területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

A terméket vízzel le kell mosni, majd semleges nedvszívó anyaggal fel kell szedni.

Ártalmatlanításnál a helyi előírásokat figyelembe kell venni.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kezelés:

A termék tárolásakor, kezelésekor és használatakor be kell tartani a vegyi anyagokra vonatkozó megfelelő biztonsági és higiénés intézkedéseket.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolás:

Fagymentes, száraz helyen tartandó.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése / egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyen megengedett levegő koncentráció határérték:

Ecetsav:

ÁK-érték: 25 mg/m³, CK-érték: 25 mg/m³

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

BREKKK ECETSAVAS TISZTÍTÓ GÉL

Kiállítás dátuma: 2012.08.07.

Verzió: 1

Oldal: 3/4

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Egyéni védőfelszerelés:

Légzésvédelem:	Nem szükséges.
Szemvédelem:	Védőszemüveget ajánlott viselni, ha a fröccsenés veszélye fennáll.
Kézvédelem:	Gumikesztyűt ajánlott viselni.
Bőrvédelem:	Munkaruha.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Halmazállapot:	Folyadék.
Szín:	Enyhén sárgás.
Szag:	Savanykás ecetszagú.
Fajsúly:	1,01 g/cm ³
Fagyáspont:	< 0°C
Lobbanáspont:	Nem alkalmazható.
Oldhatóság vízben:	Minden mennyiségben.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.2. Kémiai stabilitás

Rendeltetésszerű felhasználás és tárolás esetén stabil.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Bőrirritáció:	A termék irritáló hatása nem ismert.
Szemirritáció:	A termék irritáló hatása nem ismert.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.6. Egyéb káros hatások

Ökológiai információ:	A helyes munkahelyi gyakorlatnak megfelelően kell használni. Kerülni kell a termék környezetbe jutását.
------------------------------	--

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Termékkel kapcsolatos javaslat:	Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembe vételével szabad. [98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről]
Hulladékulcs meghatározása:	EWC-kód: 07 06 99 Közelebbről nem meghatározott hulladékok Ennek a terméknek a megfelelő EWC-csoportba, és így megfelelő EWC-kódba való besorolása az anyag felhasználásától függ. Ha az anyagot el kell helyezni,

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

BREKKK ECETSAVAS TISZTÍTÓ GÉL

Kiállítás dátuma: 2012.08.07.

Verzió: 1

Oldal: 4/4

Szennyezett csomagolással kapcsolatos javaslat: vagy Önöknek szükségük van EWC-kód besorolásra, kérjük, vegyék figyelembe az ide vonatkozó rendeleteket. [16/2001. (VII. 18.) és 10/2002. (III. 26.) KöM rendeletek a hulladékok jegyzékéről]
Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembevételével szabad. [94/2002. (V. 5.) Korm. rendelet a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól]

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

A termék szállítás szempontjából nem veszélyes áru.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Érvényes magyar törvények és rendeletek:

Veszélyes anyagok, készítmények: 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet, illetve módosításai [33/2004. (IV. 26.) EszCsM és 26/2007. (VI. 7.) EüM (1907/2006/EK REACH) rendeletek] a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól
26/2007. (VI. 7.) EüM (1907/2006/EK REACH), illetve módosítása [453/2010/EU rendelet (V. 10.)]
25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról

Veszélyes hulladékok: 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről
16/2001. (VII. 18.) és 10/2002. (III. 26.) KöM rendeletek a hulladékok jegyzékéről
94/2002. (V. 5.) Korm. rendelet a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól

Tűzvédelem: 28/2011. (IX. 6.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról

Munkavédelem: 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről
3/2002. (II. 8.) SzCsM-EüM együttes rendelet a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről

16. SZAKASZ: Egyéb információk

A fenti információk a jelenlegi legjobb tudásunkon alapulnak és a céljuk a termék egészségügyi és biztonsági követelmények szempontjából való leírása. Az adatok nem képeznek semmilyen garanciát a termék alkalmazási tulajdonságaira vonatkozóan. Az adatlap nem mentesíti a felhasználót a tevékenységét szabályozó egyéb előírások ismerete és alkalmazása alól. Felhívjuk a felhasználók figyelmét a vegyi termék rendeltetésétől eltérő felhasználásából eredő kockázatokra.

A veszélyes összetevők R mondatai:

R 10 Kevésbé tűzveszélyes.

R 35 Súlyos égési sérülést okoz.

R 36 Szemizgató hatású.

Készült az 1907/2006/EK REACH alapján vegyi termékhez.

A gyártó adatai alapján készítette az ENVIRIDIS Bt. (1065 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 61.)

Nyomtatási dátum: 2012.08.08.