

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.08.2016

Verziószám 138

Felülvizsgálat 07.08.2016

1 Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító

Kereskedelmi megnevezés: BISON SUPER GLUE LIQUID 12CRD 2G*24 L123

1.2 Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

Anyag/készítmény használata Ragasztóanyag

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Az Ön szállítója:

Gyártó/szállító:

Orbico Hungary Kft.
1023 Budapest, Árpád fejedelem útja 26-28.
tel.: 36-1-577-2500
Hungary

- Név: Colibri 90 Kft.
- Székhely: 6724 Szeged, Szilánk köz 2/C
- Telefon: +36 (62) 542-060
- e-mail: info@colibri90.hu

Információt nyújtó terület: Orbico Kft. Minőségbiztosítási Osztály

1.4 Sürgősségi telefonszám: ETTSZ 06 80 201 199

2 A veszély azonosítása

2.1 Az anyag vagy keverék besorolása

Az 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Bőrirritáló hatású.

Eye Irrit. 2 H319 Súlyos szemirritációt okoz.

STOT SE 3 H335 Légúti irritációt okozhat.

2.2 Címkézési elemek

Az 1272/2008/EK rendelet szerinti címkézés

A termék a CLP-rendelet (Anyagok és Keverékek Osztályozásáról, Címkézéséről és Csomagolásáról szóló rendelet) szerint osztályozva és címkézve.

Veszélyt jelző piktogramok



GHS07

Figyelmeztetés Figyelem

Veszélyt meghatározó komponensek a címkézéshez:

etil-2-cianoakrilat

Figyelmeztető mondatok

H315 Bőrirritáló hatású.

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

H335 Légúti irritációt okozhat.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

P101

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

(folytatás a 2. oldalon)

HU-HU



6304394 - BISON SUPER GLUE LIQUID 12CRD 2G*24 L123

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.08.2016

Verziószám 138

Felülvizsgálat 07.08.2016

Kereskedelmi megnevezés: BISON SUPER GLUE LIQUID 12CRD 2G*24 L123

(folytatás az 1. oldalról)

- P261 Kerülje a gőzök belélegzését.
P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P501 Az edény tartalmát / a tartályt a nemzeti szabályozásoknak megfelelően kell hulladékként elhelyezni.

Pótlólagos adatok:

Cianoakrilát. Veszély! Néhány másodperc alatt a bőrre és a szembe ragad. Gyermekektől elzárva tartandó.

2.3 Egyéb veszélyek

A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei


- PBT:** Nem alkalmazható
- vPvB:** Nem alkalmazható

3 Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.2 Keverékek

Leírás: Ragasztó.

Veszélyes alkotórészek:

CAS: 7085-85-0 etil-2-cianoakrilát 50-100%
EINECS: 230-391-5  Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H335

További információk:

A megadott veszélyességi utalások szövege a 16. fejezetben található.

4 Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Belélegzés után:

Gondoskodjunk friss levegőről, melegről és adott esetben mesterséges lélegeztetésről. Tartós panaszok esetén konzultáljunk orvossal. Eszméletvesztés esetén a fektetés és szállítás stabil, oldalra fektetett helyzetben történjék.

Bőrrel való érintkezés után:

Azonnal mossuk le vízzel és szappannal és jól öblítsük le. A megmerevedett terméket ne húzzuk le a bőrről.

A szemmel való érintkezés után:

A szemet folyó víz alatt néhány percen át öblítsük le, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk. Tartós panaszok esetén kérjünk orvosi tanácsot.

Lenyelés után: Ne okozunk hányást; azonnal kérjünk orvosi segítséget.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

5 Tűzoltási intézkedések

5.1 Oltóanyag

Megfelelő tűzoltószerek:

CO₂, poroltó vagy vízsugár. A nagyobb tüzeket vízsugárral vagy alkoholnak ellenálló habbal oltjuk.

5.2 Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Különleges védőfelszerelés: Különleges intézkedések nem szükségesek.

(folytatás a 3. oldalon)

HU-HU



6304394 - BISON SUPER GLUE LIQUID 12CRD 2G*24 L123

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.08.2016

Verziószám 138

Felülvizsgálat 07.08.2016

Kereskedelmi megnevezés: BISON SUPER GLUE LIQUID 12CRD 2G*24 L123

(folytatás a 2. oldalról)

6 Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

- . **6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**
Viseljünk védőfelszerelést. Távolítsuk el a védtelen személyeket.
- . **6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:**
Ne hagyjuk bekerülni a csatornába/felszíni vizekbe/talajvízbe.
- . **6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:**
Folyadékot megkötő anyaggal (homok, kovaföld, savmegkötő anyag, univerzális megkötő anyag) itassuk fel.
A szennyezett anyagot, mint hulladékot a 13. pont szerint távolítsuk el.
Gondoskodjunk megfelelő szellőztetésről.
- . **6.4 Hivatkozás más szakaszokra**
A biztonságos kezeléshez lásd a 7. Fejezetben közölt információkat.
A személyes védőfelszereléshez lásd a 8. Fejezetben közölt információkat.
Az eltávolítással kapcsolatban lásd a 13. Fejezetben közölt információkat.

7 Kezelés és tárolás

- . **7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések**
Gondoskodjunk a munkahelyen megfelelő szellőzésről és elszívásról.
A tartályokat óvatosan nyissuk és kezeljük.
Kerüljük az aerosol képződést.
- . **Tűz- és robbanásvédelmi információk:** Különleges intézkedés nem szükséges.
- . **7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt**
- . **Raktározás:**
- . **A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmény:**
Nincsenek különleges követelmények.
- . **Együttes tárolással kapcsolatos információk:** Nem szükséges.
- . **További adatok a raktározási körülményekkel kapcsolatban:**
Az edényeket jól lezárt állapotban tartsuk.
- . **7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)**
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

8 Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem

- . **Pótlólagos információ a műszakai berendezés kialakításához:**
További adatok nincsenek; lásd 7. pontot.
- . **8.1 Ellenőrzési paraméterek**
- . **Alkotórészek munkahelyre vonatkoztatott, felügyelet tárgyát képező határértékekkel:**
A termék nem tartalmaz olyan releváns anyagmennyiségeket, amelyek munkahelyre vonatkoztatott, ellenőrizendő határértékekkel rendelkeznek.
- . **Pótlólagos információk:**
A létrehozásnál érvényes listák képezték a kiindulópontot.
- . **8.2 Az expozíció elleni védekezés**
- . **Személyes védőfelszerelés:**
- . **Általános védekezési és higiéniai intézkedések:**
Figyelembe kell venni a szokásos óvatossági rendszabályokat a vegyszerek kezelésekor.
Tartsuk távol élelmiszerektől, italoktól és takarmányoktól.
A szennyezett folyadékkal átitatott ruházatot azonnal vegyük le.
Munkahelyi szünetek előtt és a munka befejezésekor mossunk kezet.
Ne lélegezzük be a gázokat/gőzöket/aerosolokat.
Kerüljük a szemmel és bőrrel való érintkezést.

(folytatás a 4. oldalon)

HU-HU

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.08.2016

Verziószám 138

Felülvizsgálat 07.08.2016

Kereskedelmi megnevezés: BISON SUPER GLUE LIQUID 12CRD 2G*24 L123

(folytatás a 3. oldalról)

- . **Légzésvédelem:** Védőálarc alkalmazása ajánlott.
- . **Kézvédelem:**



Védőkesztyű.

A kesztyű anyagának át nem eresztő képességűnek és a termékkel/anyaggal/készítménnyel szemben ellenállóknak kell lennie.

Megfelelő vizsgálatok hiányában a termékre/készítményre/vegyszerkeverékre nem lehet alkalmas kesztyűanyagot javasolni.

A kesztyű anyagának kiválasztása az áttörési idő, permeációs sebesség és a bomlás figyelembevételével történt.

- . **Kesztyűanyag**

A vízben oldhatatlan anyag/termék/készítmény használata előtt vízzel vékony bőrvédő szert (zsírmentes réteggépzőt vagy olaj/víz-emulziót) használjunk. Mivel a termék több anyagból összeállított készítményt jelent, a kesztyű anyagának tartóssága előre nem számítható ki, ezért a használat előtt ezt ellenőrizni kell.

- . **Áthatolási idő a kesztyűanyagon**

A pontos behatolási időt a kesztyű gyártójától kell megkérdezni és azt be is kell tartani.

- . **Max. 15 perces állandó érintkezés esetében a következő anyagokból készült kesztyűk használata megfelelő:**

PVC vagy PE kesztyű.

- . **Szemvédelem:**

Védőszemüveg.



Jól záró védőszemüveg.

- . **Testvédelem:** Védőruházatot használjunk.

9 Fizikai és kémiai tulajdonságok

- . **9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

- . **Általános adatok**

- . **Külső jellemzők:**

Forma:

Folyadék

Szín:

áttetsző

- . **Szag:**

jellegzetes

- . **Szagküszöbérték:**

Nincs meghatározva.

- . **pH-érték:**

Nincs meghatározva.

- . **Állapotváltozás**

Olvadáspont/olvadási tartomány:

nem meghatározható

Forráspont/forrási tartomány:

60 °C

- . **Lobbanáspont:**

86 °C

- . **Gyúlékonyság (szilárd, gázhalmazállapotú):**

Nem alkalmazható

- . **Gyulladás hőmérséklet:**

Bomlási hőmérséklet:

Nincs meghatározva.

- . **Öngyulladás:**

Az anyag magától nem gyullad.

(folytatás az 5. oldalon)

HU-HU



6304394 - BISON SUPER GLUE LIQUID 12CRD 2G*24 L123

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.08.2016

Verziószám 138

Felülvizsgálat 07.08.2016

Kereskedelmi megnevezés: BISON SUPER GLUE LIQUID 12CRD 2G*24 L123

(folytatás a 4. oldalról)

- . **Robbanásveszély:** Az anyag nem jelent robbanásveszélyt.
- . **Robbanási határok:**
 - Alsó:** Nincs meghatározva.
 - Felső:** Nincs meghatározva.
- . **Gőznyomás:** Nincs meghatározva.
- . **Sűrűség 20 °C-nál:** 1,06 g/cm³
- . **Relatív sűrűség:** Nincs meghatározva.
- . **Gőzsűrűség:** Nincs meghatározva.
- . **Párolgási sebesség:** Nincs meghatározva.
- . **Oldhatóság/keverhetőség az alábbiakkal:**
 - Víz:** Egyáltalán nem, vagy csak kismértékben keverhető.
- . **Eloszlási együttható (n-Oktanol/víz):** Nincs meghatározva.
- . **Viszkozitás:**
 - dinamikai:** Nincs meghatározva.
 - kinematikai:** Nincs meghatározva.
 - Szerves oldószerek:** 0,0 %
 - Szilárdanyag tartalom:** 100,0 %
- . **9.2 Egyéb információk** Minden lényeges fizikai adatok meghatározva a keverékre. Minden nem meghatározott adatokat nem mérhető vagy nem megfelelő jellemzésére a keverék.

10 Stabilitás és reakciókészség

- . **10.1 Reakciókészség** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- . **10.2 Kémiai stabilitás**
- . **Termikus bomlás/kerülő feltételek:** Rendeltetésszerű használat esetén nincs bomlás.
- . **10.3 A veszélyes reakciók lehetősége** Hevesen reakcióba lép a vízzel. Részben igen heves reakciók lúgokkal, valamint számos olyan szerves anyaggal, mint az alkoholok és aminok.
- . **10.4 Kerülő körülmények** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- . **10.5 Nem összeférhető anyagok:** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- . **10.6 Veszélyes bomlástermékek:** Mérgező hatású pirolízis termékek keletkezésének veszélye.

11 Toxikológiai adatok

- . **11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ**
- . **Akut toxicitás** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- . **Primer ingerhatás:**
- . **Bőrkorrózió/bőrirritáció** Bőrirritáló hatású.
- . **Súlyos szemkárosodás/szemirritáció** Súlyos szemirritációt okoz.
- . **Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
(folytatás a 6. oldalon)

HU-HU



6304394 - BISON SUPER GLUE LIQUID 12CRD 2G*24 L123

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.08.2016

Verziószám 138

Felülvizsgálat 07.08.2016

Kereskedelmi megnevezés: BISON SUPER GLUE LIQUID 12CRD 2G*24 L123

(folytatás az 5. oldalról)

- . **CMR hatások (rákkeltő, mutagén és teratogén hatás)**
- . **Csírasejt-mutagenitás**
A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- . **Rákkeltő hatás**
A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- . **Reprodukciós toxicitás**
A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- . **Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)**
Légúti irritációt okozhat.
- . **Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)**
A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- . **Aspirációs veszély**
A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

12 Ökológiai adatok

- . **12.1 Toxicitás**
- . **Akvatikus toxicitás:** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- . **12.2 Perzisztencia és lebonthatóság**
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- . **12.3 Bioakkumulációs képesség**
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- . **12.4 A talajban való mobilitás**
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- . **További ökológiai információk:**
- . **Általános információk:**
1 (Saját besorolás) Vízveszélyeztetési osztály: a vizeket enyhén veszélyezteteti. Hígítatlan állapotban, illetve nagyobb mennyiségekben ne engedjük bele a talajvízbe, a környezeti vizekbe, vagy a csatornahálózatba.
- . **12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei**
- . **PBT:** Nem alkalmazható
- . **vPvB:** Nem alkalmazható
- . **12.6 Egyéb káros hatások** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

13 Ártalmatlanítási szempontok

- . **13.1 Hulladékkezelési módszerek**
- . **Ajánlás:**
Nem keverhető hozzá a háztartási hulladékhoz. Ne engedjük bele a csatornahálózatba.
- . **Tisztítatlan csomagolások:**
- . **Ajánlás:**
A kezelés módját a hatósági előírások szabják meg.
A nem tisztítható csomagolóanyagok kezelése azonos az anyag kezelésével.

14 Szállításra vonatkozó információk

- . **14.1 UN-szám**
- . **ADR,ADN, ADN, IMDG, IATA** Érvénytelen
- . **14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés**
- . **ADR,ADN, ADN, IMDG, IATA** Érvénytelen
- . **14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)**
- . **ADR,ADN, ADN, IMDG, IATA**
- . **osztály** Érvénytelen

(folytatás a 7. oldalon)

HU-HU



6304394 - BISON SUPER GLUE LIQUID 12CRD 2G*24 L123

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.08.2016

Verziószám 138

Felülvizsgálat 07.08.2016

Kereskedelmi megnevezés: BISON SUPER GLUE LIQUID 12CRD 2G*24 L123

(folytatás a 6. oldalról)

- . 14.4 Csomagolási csoport
 - . ADR, ADN, IMDG, IATA
 - . 14.5 Környezeti veszélyek:
 - . Marine pollutant:
 - . 14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések
 - . 14.7 A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás
 - . Szállítási/egyéb adatok:
 - . IMDG
 - . Megjegyzések:
 - . UN "Model Regulation":
- Érvénytelen
- Nem
- Nem alkalmazható
- Nem alkalmazható
- Under certain conditions substances in Class 3 (flammable liquids) can be classified in packinggroup III. See IMDG, Part 2, Chapter 2.3, Paragraph 2.3.2.2
- Érvénytelen

15 Szabályozással kapcsolatos információk

- . 15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok
Nemzeti előírások
XXV./2000. tv. a kémiai biztonságról valamint módosításai (XXVI./2004.) és vonatkozó rendeletei: 44/2000 (XII. 27) EÜM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól és módosításai (33/2004 (IV. 26) ESZCSM rendelet)
XCIII./1993. tv. a munkavédelemről és módosításai
98/2001 (VI. 15) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről
16/2001 (VII. 18) KÖM rendelet a hulladékok jegyzékéről
25/2000. (IX. 30) EÜM ESZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
203/2001 (X. 26) Korm. rendelet; 204/2001 (X. 26) Korm. rendelet a felszíni vizek minősége védelmének egyes szabályairól.
- . Irányelv 2012/18/EU
- . Megnevezett veszélyes anyagok - I. MELLÉKLET egyik alkotóanyag sincs listázva
- . Tanács 1907/2006/EK rendelete XVII. MELLÉKLET A korlátozás feltételei: 3
- . 15.2 Kémiai biztonsági értékelés: A kémiai biztonsági értékelést nem végezték.

16 Egyéb információk

Az adatok jelenlegi ismeretinkre támaszkodnak, azonban nem jelentik a termék tulajdonságainak garanciáját és nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt.

- . **Lényeges mondatok**
H315 Bőrirritáló hatású.
H319 Súlyos szemirritációt okoz.
H335 Légúti irritációt okozhat.
- . **Az adatlapot kiállító szerv:** Minőségbiztosítási Osztály
- . **Kapcsolattartási partner:** peter.lehotkai@orbico.com
- . **Rövidítések és mozaikszavak:**
Skin Irrit. 2: Bőrmarás/bőrirritáció - 2. kategória
Eye Irrit. 2: Súlyos szemkárosodás/szemirritáció - 2. kategória
STOT SE 3: Célszervi toxicitás (egyszeri expozíció) - 3. kategória

HU-HU