

oldalszám: 1/6

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 17.08.2015

Verziószám 2

Felülvizsgálat 14.08.2015

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

· 1.1 Termékazonosító

- · Kereskedelmi megnevezés: BRUCELLA CONTROL SERUM, Lyoph. (q.s. ad 1 mL)
 - · Cikkszám: 63240
- · 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

- Anyag/készítmény használata In vitro orvosi diagnosztikai eszköz, vagy annak tartozéka.
- · 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai
 - Gyártó/szállító:

Bio-Rad

3, Boulevard Raymond Poincaré F-92430 Marnes-la-Coquette Tel.: +33 (0)1 47 95 60 00

Fax: +33 (0)1 47 41 91 33 e-mail: fds-msds.fr@bio-rad.com

· Információt nyújtó terület: Vevőszolgálat. · 1.4 Sürgősségi telefonszám: Lásd 16. pontot

2. SZAKASZ: A veszély meghatározása

- · 2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása
 - Az 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás

Aquatic Chronic 3 H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

- · 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 Érvénytelen
- Figyelmeztetés Érvénytelen
- · Figyelmeztető mondatok

H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

- Óvintézkedésre vonatkozó mondatok
- P273 Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

P501 Az edény tartalmát / a tartályt a helyi/regionális/nemzeti/nemzetközi szabályozásoknak megfelelően kell hulladékként elhelyezni.

- · 2.3 Egyéb veszélyek
 - · A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei
 - · PBT: Nem alkalmazható
 - · vPvB: Nem alkalmazható

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

- · 3.2 Kémiai jellemzés: Keverékek
 - · Leírás: Veszélyes adalékot tartalmazó készítmény.

(folytatás a 2. oldalon)



oldalszám: 2/6

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 17.08.2015 Verziószám 2 Felülvizsgálat 14.08.2015

Kereskedelmi megnevezés: BRUCELLA CONTROL SERUM, Lyoph. (q.s. ad 1 mL)

Nátrium-azid

(folytatás az 1. oldalról)

· Veszélyes alkotórészek:

CAS: 26628-22-8 EINECS: 247-852-1

Indexszám: 011-004-00-7

Acute Tox. 2, H300
Aquatic Chronic 1, H410

0,1-2,5%

· További információk: A megadott veszélyességi utalások szövege a 16. fejezetben található.

4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtás

- · 4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése
 - · Belélegzés után: Gondoskodjunk friss levegőről; panaszok esetén keressük fel az orvost.
 - · Bőrrel való érintkezés után: Azonnal mossuk le vízzel és szappannal és jól öblítsük le.
 - · A szemmel való érintkezés után:
 - A szemet folyó víz alatt néhány percen át öblítsük le, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk.
 - Lenyelés után: Azonnal keressük fel az orvost.
- · 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. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

- · 5.1 Oltóanyag
 - Megfelelő tűzoltószerek:

CO2 poroltó vagy vízsugár. A nagyobb tüzeket vízsugárral oltsuk.

A tűzoltással kapcsolatos intézkedéseket hangoljuk össze a környezettel.

· 5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

- 5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat
 - · Különleges védőfelszerelés: Különleges intézkedések nem szükségesek.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

- 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások Hordjunk személyes védőruházatot.
- · 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

Ne engedjük bele a csatornába, vagy a környezeti vizekbe.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:

A szennyezett anyagot, mint hulladékot a 13. pont szerint távolítsuk el.

· 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. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

· 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kerüljük a porképződést.

Kövesse a Helyes Laboratóriumi Gyakorlat (GLP) előírásait.

(folytatás a 3. oldalon)



oldalszám: 3/6

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 17.08.2015 Verziószám 2 Felülvizsgálat 14.08.2015

Kereskedelmi megnevezés: BRUCELLA CONTROL SERUM, Lyoph. (q.s. ad 1 mL)

(folytatás a 2. oldalról)

- Tűz- és robbanásvédelmi információk: Különleges intézkedés nem szükséges.
- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt
 Raktározás:
 - A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmény: Nincsenek különleges követelmények.
 - · Együttes tárolással kapcsolatos információk: Nem szükséges.
 - · További adatok a raktározási körülményekkel kapcsolatban: Nincs.
- 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/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:

26628-22-8 Nátrium-azid

TLV CK-érték: 0,3 mg/m³ AK-érték: 0,1 mg/m³

- · Pótlólagos információk: A létrehozásnál érvényes listák képezték a kiindulópontot.
- · Személyes védőfelszerelés:
 - · Légzésvédelem: Védőálarc alkalmazása ajánlott.
 - Kézvédelem: Védőkesztyű.
 Szemvédelem: Védőszemüveg.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

- · 9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ
 - Általános adatok
 - · Külső jellemzők:

Forma: Por. Szín: Por.

· Szag: termék specifikus

· **pH-érték:** Nem alkalmazható

· Állapotváltozás

· Olvadáspont/olvadási tartomány: nem meghatározható

· Lobbanáspont: Nem alkalmazható

· Gyúlékonyság (szilárd, gázhalmazállapotú): Nincs meghatározva.

· **Robbanásveszély:** Az anyag nem jelent robbanásveszélyt.

· **Sűrűség:** Nincs meghatározva.

· Oldhatóság/keverhetőség az alábbiakkal:

· Víz: Oldható.

(folytatás a 4. oldalon)



oldalszám: 4/6

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 17.08.2015 Verziószám 2 Felülvizsgálat 14.08.2015

Kereskedelmi megnevezés: BRUCELLA CONTROL SERUM, Lyoph. (q.s. ad 1 mL)

(folytatás a 3. oldalról)

· 9.2 Egyéb információk

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

- · 10.1 Reakciókészség
- 10.2 Kémiai stabilitás
 - · Termikus bomlás/kerülendő feltételek: Rendeltetésszerű használat esetén nincs bomlás.
- · 10.3 A veszélyes reakciók lehetősége Veszélyes reakciók nem ismeretesek.
- 10.4 Kerülendő körülmények További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- · 10.5 Nem összeférhető anyagok: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- · 10.6 Veszélyes bomlástermékek: Veszélyes bomlástermékek nem ismeretesek.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

- 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ
 - · Akut toxicitás
 - Besorolás releváns LD/LC50-értékek:

26628-22-8 Nátrium-azid

Szájon át LD50 27 mg/kg (rat) Börön át LD50 20 mg/kg (rabbit)

· További toxikológiai információk:

Készítményekre vonatkozó általános besorolási irányelvének érvényes kiadásában közölt számítási eljárás alapján. A termék az alábbi veszélyekkel jár: Artalmas

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

- · 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.
 - · Ökotoxikus hatások:
 - · Megjegyzés: Halakra ártalmas.
 - További ökológiai információk:
 - · Általános információk:

Kerülni kell a termék környezetbe jutását. vízi élőlényekre káros

- 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.

н



oldalszám: 5/6

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 17.08.2015 Verziószám 2 Felülvizsgálat 14.08.2015

Kereskedelmi megnevezés: BRUCELLA CONTROL SERUM, Lyoph. (q.s. ad 1 mL)

(folytatás a 4. oldalról)

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

- · 13.1 Hulladékkezelési módszerek
 - · Ajánlás:

A hatósági előírások figyelembe vétele mellett különleges kezelés céljából elszállítandó.

- · Tisztítatlan csomagolások:
 - · Ajánlás: A kezelés módját a hatósági előírások szabják meg.

14.1 UN-szám · ADR, ADN, IMDG, IATA	Érvénytelen
14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítá · ADR, ADN, IMDG, IATA	ási megnevezés Érvénytelen
14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok	x)
· ADR, ADN, IMDG, IATA · osztály	Érvénytelen
14.4 Csomagolási csoport · ADR, IMDG, IATA	Érvénytelen
14.5 Környezeti veszélyek: · Marine pollutant:	Nem
14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések	Nem alkalmazható
14.7 A MARPOL 73/78 II. melléklete és a kódex szerinti ömlesztett szállítás	az IBC Nem alkalmazható
· Szállítási/egyéb adatok:	A fenti rendelkezések alapján az anyag szállítása nem jár veszéllyel.
UN "Model Regulation":	-

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

- · 15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok
 - · Irányelv 2012/18/EU
 - · Megnevezett veszélyes anyagok I. MELLÉKLET egyik alkotóanyag sincs listázva
- · 15.2 Kémiai biztonsági értékelés: A kémiai biztonsági értékelést nem végeztek.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

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

· **Lényeges mondatok** H300 Lenyelve halálos.

(folytatás a 6. oldalon)



oldalszám: 6/6

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 17.08.2015

Verziószám 2

Felülvizsgálat 14.08.2015

Kereskedelmi megnevezés: BRUCELLA CONTROL SERUM, Lyoph. (q.s. ad 1 mL)

(folytatás az 5. oldalról)

H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

· Az adatlapot kiállító szerv:

MSDS / FDS Administr.

Bio-Rad

Marnes-la-Coquette, France

· Kapcsolattartási partner:

Customer Support

Phone: +33 (0)1 47 95 62 77

HUNGARY

Bio-Rad Hungary

Futo utca 47-59.

HU-1082 Budapest

Tel.: +36 1 459 6100

Fax: +36 1 459 6101

e-mail: hungary_info@bio-rad.com

· Rövidítések és mozaikszavak:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

Acute Tox. 2: Acute toxicity, Hazard Category 2

Aquatic Chronic 1: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 1 Aquatic Chronic 3: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 3

- н