

oldalszám: 1/6

# Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 02.11.2020

Verziószám 1

Felülvizsgálat 19.07.2015

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

- · 1.1 Termékazonosító
  - · Kereskedelmi megnevezés: CheckN'Safe™ Enterococci Kit, 60 Tests
    - · Cikkszám: 3554721
- · 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
  - · Anyag/készítmény használata Laboratóriumi reagens, vagy annak alkotórésze.
- · 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai
  - · Gvártó/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 azonosítása

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

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

- · 2.2 Címkézési elemek
  - · Az 1272/2008/EK rendelet szerinti címkézés Érvénytelen
    - · Veszélyt jelző piktogramok Érvénytelen
    - · Figyelmeztetés Érvénytelen
    - · Figyelmeztető mondatok Érvénytelen
- 2.3 Egyéb veszélyek
  - · A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei
    - PBT: Nem alkalmazható
       vPvB: Nem alkalmazható

#### 3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

- · 3.2 Kémiai jellemzés: Keverékek
  - · Leírás:

Különböző anyagok keverék, melyben az adalékok az alkalmazott koncentrációban nem veszélyesek.

- · Veszélyes alkotórészek: Érvénytelen
- · További információk: A megadott veszélyességi utalások szövege a 16. fejezetben található.

(folytatás a 2. oldalon)



oldalszám: 2/6

# Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 02.11.2020

Verziószám 1

Felülvizsgálat 19.07.2015

## Kereskedelmi megnevezés: CheckN'Safe™ Enterococci Kit, 60 Tests

(folytatás az 1. oldalról)

## 4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

- · 4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése
  - · Általános információk: Különleges intézkedések nem szükségesek.
  - · Belélegzés után: Gondoskodjunk friss levegőről; panaszok esetén keressük fel az orvost.
  - · Bőrrel való érintkezés után: Általában a termék nem ingerli a bört.
  - · A szemmel való érintkezés után:
  - A szemet folyó víz alatt néhány percen át öblítsük le, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk.
  - · Lenyelés után: Szükség esetén forduljon orvoshoz.
- · 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.
- 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 Viseljen eldobható védőkesztyűt.
- · 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések: Hígitsuk fel sok vízzel.
- · 6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:

Folyadékot megkötő anyaggal (homok, kovaföld, savmegkötő anyag, univerzális megkötő anyag) itassuk fel.

· 6.4 Hivatkozás más szakaszokra Veszélyes anyagok nem szabadulnak fel.

#### 7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

#### · 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A tartályokat jól lezárt állapotban tartsuk.

Óvakodjon a reagensekkel való érintkezéstől akkor is, ha azok nem tekinthetők veszélyesnek.

Kövesse a Helyes Laboratóriumi Gyakorlat (GLP) előírásait.

· Tűz- és robbanásvédelmi információk: Különleges intézkedés nem szükséges.

(folytatás a 3. oldalon)



oldalszám: 3/6

# Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 02.11.2020 Verziószám 1 Felüly

Felülvizsgálat 19.07.2015

## Kereskedelmi megnevezés: CheckN'Safe™ Enterococci Kit, 60 Tests

(folytatás a 2. oldalról)

- · 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:

A termék nem tartalmaz olyan releváns anyagmennyiségeket, amelyek munkahelyre vonatkoztatott, ellenőrizendő határértékekkel rendelkeznek.

- · Pótlólagos információk: A létrehozásnál érvényes listák képezték a kiindulópontot.
- · Személyes védőfelszerelés:
  - · Általános védekezési és higiéniai intézkedések:

Figyelembe kell venni a szokásos óvatossági rendszabályokat a vegyszerek kezelésekor.

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

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

· Szemvédelem: Áttöltéskor védőszemüveg alkalmazása ajánlatos.

# 9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

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

Forma: Folyékony
Szín: sárgás
Szag: jellegzetes

· pH-érték 20 °C-nál: 7,1

- · Állapotváltozás
  - · Olvadáspont/fagyáspont: nem meghatározható
  - · Kezdő forráspont és forrásponttartomány: Nincs meghatározva
- · Lobbanáspont: Nem alkalmazható
- · Öngyulladási hőmérséklet: Az anyag magától nem gyullad.

(folytatás a 4. oldalon)



oldalszám: 4/6

# Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

Verziószám 1 A nyomtatás kelte 02.11.2020 Felülvizsgálat 19.07.2015

Kereskedelmi megnevezés: CheckN'Safe™ Enterococci Kit, 60 Tests

(folytatás a 3. oldalról)

· Robbanásveszélyesség: Az anyag nem jelent robbanásveszélyt.

· Sűrűség: Nincs meghatározva.

· Oldhatóság/keverhetőség az alábbiakkal:

· Víz: Teljes mértékben keverhető.

· 9.2 Egyéb információk További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

## 10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

- · 10.1 Reakciókészség További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- · 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 információk

- · 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ
  - · **Akut toxicitás** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
    - Primer ingerhatás:
      - Bőrkorrózió/bőrirritáció
      - A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
      - · Súlyos szemkárosodás/szemirritáció
      - A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
    - Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció
    - A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
    - CMR hatások (rákkeltő, mutagén és teratogén hatás)
      - · Csíraseit-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)
    - A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
    - · 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.



oldalszám: 5/6

# Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 02.11.2020

Verziószám 1

Felülvizsgálat 19.07.2015

## Kereskedelmi megnevezés: CheckN'Safe™ Enterococci Kit, 60 Tests

(folytatás a 4. oldalról)

## 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.
  - · További ökológiai információk:
    - · Általános információk: Általában nem veszélyezteti a vizeket.
- · 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. SZAKASZ: 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.
    - · Ajánlott tisztítószer: Víz, adott esetben tisztítószerekkel együtt.

			_	47	200				-	an.						м						•					
- 1	4	ĸ		ATT S	€ A	100	13	7.60	111	ПΠ	РΥ	917	do	$TT_0$	T a	681	4	9.75	110	3	Ta1	70	77	0.0		r <sub>a</sub>	174
_		E-07	<b>—</b> .	1 B.	. V =	10	E-0.	74.0		185	0.0	~ II I	all o	·Α·ч	4 11	19.	N.A	w /	4,1	'		N. o.	4 111		L PT	LΨ	A A W

· 14.1 UN-szám

· ADR, ADN, IMDG, IATA

Érvénytelen

· 14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

· ADR, ADN, IMDG, IATA Érvénytelen

· 14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)

· 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-egyezmény II. melléklete és az

IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás Nem alkalmazható

(folytatás a 6. oldalon)



oldalszám: 6/6

# Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

Verziószám 1 A nyomtatás kelte 02.11.2020 Felülvizsgálat 19.07.2015

Kereskedelmi megnevezés: CheckN'Safe™ Enterococci Kit, 60 Tests

(folytatás az 5. oldalról)

· Szállítási/egyéb adatok: A fenti rendelkezések alapján az anyag szállítása

nem jár veszéllyel.

· UN "Model Regulation": Érvénytelen

## 15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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.

#### · Az adatlapot kiállító szerv:

MSDS / FDS Administr.

Bio-Rad

Marnes-la-Coquette, France

#### · Kapcsolattartási partner:

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

**Customer Support** 

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

**Customer Support** 

Phone: +33 (0)1 47 95 61 85

#### Rövidítések és mozaikszavak:

ICAO: International Civil Aviation Organisation

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

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)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative