



BIZTONSÁGI ADATLAP

(EU) 2015/830

Oldalszám 1/10

Buffered Listeria Enrichment Broth

Revízió 2

A revízió dátuma 2019-12-17

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

1.1. Termékazonosító

| | |
|-------------|------------------------------------|
| Termék neve | Buffered Listeria Enrichment Broth |
| Termékkód | NCM0051, LAB579, 7579 |

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

| | |
|-----------------------|--|
| Felhasználási terület | [SU3] Ipari felhasználások: önmagukban vagy készítményekben lévő anyagok* ipari létesítményekben való felhasználása; [PROC15] Laboratóriumi reagens felhasználása; |
| Leírás | Csak laboratóriumi használatra szánták. |

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

| | |
|----------|---|
| Vállalat | Neogen Corporation |
| Cím | 620 Leshar Place Lansing MI 48912 USA |
| Web | www.neogen.com |
| Telefon | 517-372-9200/800-234-5333 |
| Email | SDS@neogen.com |

1.4. Sürgősségi telefonszám

24 óra:
Orvosi: 1-651-523-0318 (nemzetközi)
Spill/CHEMTREC: 1-703-527-3887 (nemzetközi)

További adatok

| | |
|---------|---|
| Gyártó: | Neogen Corporation 740 East Shiawassee Lansing, MI 48912 U.S.A. Neogen Corporation 1 Quest Park-Moss Hall Road Heywood Lancashire BL97JJ UK. |
|---------|---|

2. SZAKASZ: A veszély meghatározása

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

| | |
|-----------------------------------|--|
| 2.1.2. Osztályozás - 1272/2008/EK | Acute Tox. 4: H302+H332; Repr. 1B: H360; |
|-----------------------------------|--|


2.2. Címkézési elemek

Buffered Listeria Enrichment Broth

Revízió 2

A revízió dátuma 2019-12-17

2.2. Címkézési elemek

| | |
|--|--|
| A veszélyt jelző piktogramok |  |
| Figyelmeztetés | Veszély |
| Figyelmeztető mondat | Acute Tox. 4: H302+H332 - Lenyelve vagy belélegezve ártalmas. Repr. 1B: H360 - Károsíthatja a termékenységet vagy a születendő gyermeket . |
| Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Megelőzés | P202 - Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette. P261 - Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését. P264 - A használatot követően a(z) -t alaposan meg kell mosni. P270 - A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. P271 - Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható. P280 - Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. |
| Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Elhárító intézkedések | P301+P312 - LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/ orvoshoz/ . P304+P340 - BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. P308+P313 - Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni. P330 - A száját ki kell öblíteni. |
| Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Elhelyezés hulladékként | P501 - A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi és a nemzeti előírásoknak megfelelő, engedélyezett hulladékártalmatlanító létesítmény. |

2.3. Egyéb veszélyek

| | |
|---------------|---|
| Más veszélyek | Éghető por/levegő keveréket képezhetnek. A környezetre veszélyes anyagot tartalmaz. |
|---------------|---|

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.2. Keverékek

EC 1272/2008

| Kémiai Név | Sorszám | CAS sz. | EC sz. | REACH Registration Number | Conc. (%w/w) | Osztályozás |
|---------------|--------------|---------|-----------|---------------------------|--------------|--|
| Cycloheximide | 613-140-00-8 | 66-81-9 | 200-636-0 | | 0 - 0.5% | Muta. 2: H341; Repr. 1B: H360D; Acute Tox. 2: H300; Aquatic Chronic 2: H411; |

Leírás

| | |
|--|--|
| | A felsorolt összefonódások nem termékleírások. |
|--|--|

További adatok

| | |
|--|--|
| | Az ebben a szakaszban felsorolt óvintézkedésre vonatkozó mondatok teljes szövege a 16. szakaszban található. |
|--|--|

4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtás

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

| | |
|----------------|---|
| Belélegzés | A kitett személyt szállítsák friss levegőre. Ha a légzés nehézkes, adjon oxigént. Ha a légzés leáll, alkalmazzon mesterséges lélegeztetést. Ha az irritáció vagy a tünetek továbbra is fennállnak forduljon orvoshoz. |
| Szembe kerülés | Azonnal öblítse le bő vízzel. A kontaktlencsét el kell távolítani. Ha az irritáció vagy a tünetek |

Buffered Listeria Enrichment Broth

Revízió 2

A revízió dátuma 2019-12-17

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

| | |
|----------|--|
| Érintés | továbbra is fennállnak forduljon orvoshoz. |
| | Vegye le a szennyezett ruhákat. Szappanos vízzel mossa le. Ha az irritáció vagy a tünetek továbbra is fennállnak forduljon orvoshoz. |
| Lenyelés | Ne hánytasson, kivéve, ha ezt a mérgezési központ vagy az orvos erre utasította. Alaposan öblítse ki a száját. Egy eszméletét veszített személynek semmit se adjon szájon keresztül. Rosszullét esetén orvosi ellátást kell kérni. |

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

| | |
|----------------|---|
| Belélegzés | Belélegezve ártalmatlan. A légzőrendszer irritációját okozhatja. |
| Szembe kerülés | A szem irritációját okozhatja. |
| Érintés | A bőr irritációját okozhatja. |
| Lenyelés | Lenyelve ártalmatlan. A lenyelés émelygést és hányást okozhat. Szóbeli nyálkahártya-irritációt okozhat. |

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

| | |
|--|--|
| | Az érintett személyt azonnal távolítsa el a szennyezés forrásától. Szállítsuk kórházba ha égés vagy mérgezés tünetei tapasztalhatóak. Ha az irritáció vagy a tünetek továbbra is fennállnak forduljon orvoshoz. Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét. |
|--|--|

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

| | |
|--|--|
| | Használjon a környezetnek megfelelő oltóanyagot. |
|--|--|

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

| | |
|--|--|
| | Éghető por/levegő keveréket képezhetnek. A környezetre veszélyes anyagot tartalmaz. Az elfolyó vizet ne hagyja a vízfolyóba hatolni. |
|--|--|

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

| | |
|--|---|
| | Ne lélegezzen port vagy gózt. Viseljen megfelelő légzőkészüléket. |
|--|---|

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

| | |
|--|---|
| | Kerülje a por keletkezését. Használja megfelelően. Védőfelszerelés, Védőruha. A munkaterületen biztosítsa a megfelelő szellőztetést. Kerülje az ismételt vagy tartós kitettséget. |
|--|---|

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

| | |
|--|--|
| | Ne hagyja, hogy még több anyag kifolyjon. A kiömlött anyag helyét bő vízzel mossa le. Ne öblítse le felszíni vízbe. Ne hagyja, hogy a termék az altalajt szennyezze. |
|--|--|

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

| | |
|--|--|
| | Kerülje a por keletkezését. A kiömlött anyag helyét bő vízzel mossa le. A vizet nem szennyezi a hulladékok tisztítására vagy ártalmatlanítására. |
|--|--|

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

| | |
|--|--|
| | További információért lásd a szakasz(ok) 2, 8, and 13 részt. |
|--|--|

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

| | |
|--|---|
| | Kezelés, szállítás és eldobás esetén alkalmazza a Kézikönyv előírásait. Kerülni kell a szembe jutást. Ne egyen, igyon illetve cigarettázzon olyan helyen, ahol ezt a terméket tárolják. A munkaterületen biztosítsa a megfelelő szellőztetést. A vizet nem szennyezi a hulladékok |
|--|---|

Buffered Listeria Enrichment Broth

Revízió 2

A revízió dátuma 2019-12-17

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

| | |
|--|---|
| | tisztítására vagy ártalmatlanítására. Használja megfelelően. Védőruha. Olvassa el a teljes címkét, és kövesse az összes használati utasítást, korlátozást és óvintézkedéseket. |
|--|---|

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt


| | |
|--|---|
| | Tárolja helyes címkéssel ellátott tartályokban. Az edényzet légmentesen lezárva tartandó. Ne tárolja vagy ártalmatlanítsa a vizet, élelmiszert vagy takarmányt. Címkeutasítások követése. |
|--|---|

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

| | |
|--|---|
| | További információért lásd a szakasz(ok) 1.2 részt. |
|--|---|

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.2. Az expozíció ellenőrzése

| | |
|---|---|
| |  |
| 8.2.1. Megfelelő műszaki ellenőrzés | A munkaterületen biztosítsa a megfelelő szellőztetést. |
| 8.2.2. Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök | Használja megfelelően. Védőfelszerelés. |
| Szem - / arcvédelem | Használja megfelelően. Megfelelő szemvédő. |
| Bőrvédelem - Kézvédelem | Használja megfelelően. Vegyszerálló kesztyű bármilyen vízálló anyagból. |
| Bőrvédelem - Egyéb | Használja megfelelően. Védőruha. |
| Légutak védelme | Ha a szellőzés elégtelen, megfelelő légzőkészüléket kell használni. |
| Foglalkozási kitétség szabályozása | A megadott határértékeket (OEL) meghaladó kitétség az egészségre nézve káros hatással lehet. Védje a ruháját a termékkel történő érintkezéstől. Biztosítson vegyszeres zuhanyt. Szemöblítő biztosítása szükséges. |

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Buffered Listeria Enrichment Broth

Revízió 2

A revízió dátuma 2019-12-17

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

| | |
|--|---------------|
| Adja meg | Por |
| Szín | bézs |
| Szag | Jellegzetes |
| Szagkülönbérték | Nem érvényes. |
| pH | 7.1 - 7.5 |
| Olvaspont | Nincs adat |
| Fagyáspont | Nincs adat |
| Forráspont | Nincs adat |
| Lobbanáspont | Nincs adat |
| Párolgási sebesség | Nincs adat |
| Lobbanékonysági határértékek | Nincs adat |
| Gőznyomás | Nem érvényes. |
| Gőzsűrűség | Nem érvényes. |
| Relatív sűrűség | Nincs adat |
| Koncentrációarány | Nincs adat |
| Öngyulladás hőmérséklet | Nincs adat |
| Viszkozitás | Nem érvényes. |
| Robbanásveszélyes tulajdonságok | Nincs adat |
| Oxidáló tulajdonságok | Nincs adat |
| Oldékonyság | Vízben oldódó |

9.2. Egyéb információk

| | |
|--|---------------|
| VOC (illékony szerves alkotóelemek) | Nem érvényes. |
|--|---------------|

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

| | |
|--|-------------------------------------|
| | Normális körülmények között stabil. |
|--|-------------------------------------|

10.2. Kémiai stabilitás

| | |
|--|-------------------------------------|
| | Normális körülmények között stabil. |
|--|-------------------------------------|

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

| | |
|--|--|
| | A meghatározott körülmények között nem várható olyan veszélyes reakciók, amelyek magas hőmérséklettel vagy nyomással állnak szemben. |
|--|--|

10.4. Kerülendő körülmények

| | |
|--|---|
| | Tartsa távol a szélsőséges hőmérsékletek, Nedvesség -tól. |
|--|---|

10.5. Nem összeférhető anyagok

| | |
|--|-------------|
| | Nincs adat. |
|--|-------------|

10.6. Veszélyes bomlástermékek

| | |
|--|-------------|
| | Széndioxid. |
|--|-------------|

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

| | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Akut toxicitás | Belélegezve és lenyelve ártalmatlan. |
| bőrkorrózió/bőrirritáció | A bőr irritációját okozhatja. |

Buffered Listeria Enrichment Broth

Revízió 2

A revízió dátuma 2019-12-17

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

| | |
|--|---|
| Súlyos szemkárosodás/szemirritáció | A szem irritációját okozhatja. |
| légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció | Allergiás reakciót az érzékeny személyekben. |
| Csírasejt-mutagenitás | Mutagén és embriót károsító mellékhatások kimutatva laboratóriumi állatok tesztelésekor. |
| Rákkeltő hatás | Nem találták, hogy a potenciális karcinogén a nemzetközi ügynökség Rákkutató (IARC) monográfiák, kötetek 1-123. Nem szerepel a nemzeti toxikológia program (NTP) 14. jelentés a rákkeltő anyagok. Nem szerepel az amerikai kormányzati ipari higiénikusok konferenciáján (ACGIH) A foglalkozási expozíciós értékek útmutatójában. Not listed in the OSHA standard 1910.1003 Carcinogens. |
| Reproduktív toxicitás | Reproduktív toxicitás. Károsíthatja a termékenységet vagy a születendő gyermeket . |
| Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) | Belélegezve allergiás és asztmás tüneteket, és nehéz légzést okozhat. |
| Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) | Nincs jelentős veszély. |
| Aspirációs veszély | Nincs jelentős veszély. |
| Ismételt vagy tartós kitettség | Kerülje az ismételt vagy tartós kitettséget. A panaszok késleltetett megjelenése és túlérzékenység fejlesztése (nehéz légzés, köhögés, asztma) lehetséges. |

11.1.2. Keverékek

| | |
|--|---|
| | További információért lásd a szakasz(ok) 3 részt. |
|--|---|

11.1.3. Veszélyességre vonatkozó információ

| | |
|--|---|
| | További információért lásd a szakasz(ok) 2 and 3 részt. |
|--|---|

11.1.4. Toxikológiai adatok

| | |
|--|------------|
| | Nincs adat |
|--|------------|

11.1.5. Veszélyességi osztály

| | |
|--|--|
| | További információért lásd a szakasz(ok) 2 and 14 részt. |
|--|--|

11.1.6. Osztályozási kritériumok

| | |
|--|---|
| | A keverékek osztályozására vonatkozó, globálisan harmonizált rendszer (GHS) megfontolások alapján. A szabályozási idézetekről lásd a 15. részt. |
|--|---|

11.1.7. A valószínű expozíciós útra vonatkozó információ

| | |
|--|--|
| | Szembe kerülés. Lenyelés. Belélegzés. Érintés. |
|--|--|

11.1.8. A fizikai, kémiai és toxikológiai jellegzetességekkel kapcsolatos tünetek

| | |
|--|---|
| | További információért lásd a szakasz(ok) 4.2 részt. |
|--|---|

11.1.9. A rövid és hosszú távú expozícióból származó késleltetett és azonnali hatások, valamint krónikus hatások

| | |
|--|---|
| | További információért lásd a szakasz(ok) 4.2 részt. |
|--|---|

11.1.10. A kölcsönhatásokból eredő hatások

| | |
|--|-------------|
| | Nincs adat. |
|--|-------------|

11.1.11. Az egyedi adatok hiánya

| | |
|--|--|
| | A keverék <1% -a ismeretlen akut toxicitással rendelkező összetevőket tartalmaz. |
|--|--|

11.1.12. A keverék és az anyag kapcsolatára vonatkozó információ

| | |
|--|---|
| | További információért lásd a szakasz(ok) 3 részt. |
|--|---|

Buffered Listeria Enrichment Broth

Revízió 2

A revízió dátuma 2019-12-17

11.1.13. Egyéb információk

| | |
|--|---|
| | Figyelem – még nem teljesen bevizsgált anyag. |
|--|---|

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

| | |
|--|------------|
| | Nincs adat |
|--|------------|

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

| | |
|--|---------------------------------------|
| | Nincs erre a termékre vonatkozó adat. |
|--|---------------------------------------|

12.3. Bioakkumulációs képesség

| | |
|--|---------------------------------------|
| | Nincs erre a termékre vonatkozó adat. |
|--|---------------------------------------|

12.4. A talajban való mobilitás

| | |
|--|---------------------------------------|
| | Nincs erre a termékre vonatkozó adat. |
|--|---------------------------------------|

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

| | |
|--|---------------------------------------|
| | Nincs erre a termékre vonatkozó adat. |
|--|---------------------------------------|

12.6. Egyéb káros hatások

| | |
|--|--|
| | A környezetre veszélyes anyagot tartalmaz. |
|--|--|

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

| | |
|--|---|
| | Szállítsa hulladékba a helyi, regionális és országos szabályok előírásainak megfelelően. Címkeutasítások követése. |
|--|---|

Hulladékba szállítás

| | |
|--|---|
| | A vizet nem szennyezi a hulladékok tisztítására vagy ártalmatlanítására. Ne öblítse le felszíni vízbe. Szállítsa hulladékba a helyi, regionális és országos szabályok előírásainak megfelelően. |
|--|---|

A csomagolás hulladékba szállítása

| | |
|--|---|
| | Nem újratölthető tartály. Ne használja újra vagy töltsse fel ezt a tartályt. Ha üres: Ne használja újra a tartályt. Helyezze a szemétközetbe vagy újrahasznosításra, ha rendelkezésre áll. Ha részben megtöltött: Hívja a helyi szilárdhulladék-ügynökséget az ártalmatlanítási utasításokért. Soha ne tegye a fel nem használt terméket bel- és kültéri csatornába. |
|--|---|

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

14.1. UN-szám

| | |
|--|--|
| | A termék nem minősül veszélyesnek szállítás szempontjából. |
|--|--|

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

| | |
|--|--|
| | A termék nem minősül veszélyesnek szállítás szempontjából. |
|--|--|

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

| | |
|--|--|
| | A termék nem minősül veszélyesnek szállítás szempontjából. |
|--|--|

14.4. Csomagolási csoport

| | |
|--|--|
| | A termék nem minősül veszélyesnek szállítás szempontjából. |
|--|--|

14.5. Környezeti veszélyek

| | |
|--|--|
| | A termék nem minősül veszélyesnek szállítás szempontjából. |
|--|--|

Buffered Listeria Enrichment Broth

Revízió 2

A revízió dátuma 2019-12-17

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

A termék nem minősül veszélyesnek szállítás szempontjából.

14.7. A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás

A termék nem minősül veszélyesnek szállítás szempontjából.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

| | |
|--|---|
| Rendeletek | A BIZOTTSÁG (EU) 2015/830 RENDELETE (2015. május 28.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról. |
| Kémiai nyilvántartások és a jól ismert listák: | <p>--Nemzetközi--</p> <p>Bázei egyezmény (veszélyes hulladék): Nem érvényes.</p> <p>Vegyifegyver-tilalmi Egyezmény (OPCW): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>Kiotói jegyzőkönyv üvegházhatású gázok: Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>Mercosur-megállapodás: Alkalmazható.</p> <p>Montreali jegyzőkönyv: Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>A rotterdami egyezmény: Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>A stockholmi egyezmény: Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>--Ázsia és az ASEAN Nemzetek--</p> <p>Katalógus veszélyes vegyi anyagok (Kína): [382, Cycloheximide, CAS No. 66-81-9].</p> <p>Az Indonéz Köztársaság kereskedelmi miniszterének rendelete, 75 szám, 2014-es év a kereskedelmi miniszter második módosítása tekintetében, 44 szám, 2009 év, a veszélyes anyagok biztosítására, elosztására és ellenőrzésére vonatkozó rendelkezések: Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>Vegyi anyagok ellenőrzési törvény (Japán): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>Ipari biztonsági és egészségvédelmi törvény, veszélyes anyagok (Japán): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>Mérgező és ártalmas anyagok törvény (Japán): Káros anyag, [Cycloheximide, CAS No. 66-81-9].</p> <p>Az engedély tárgyát képező vegyi anyagok (Korea): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>Tiltott vagy tiltott anyagok (Korea): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>Az egészséget veszélyeztető vegyi anyagok expozíciójának használata és szabványai (USECHH), 2000 rendelet (Malajzia): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>Fülöp-szigeteki leltár vegyszerek és vegyi anyagok (PICCS): Mérgező anyagokról és a veszélyes és nukleáris hulladékok ellenőrzéséről szóló törvény (RA6969):, [Cycloheximide, CAS No. 66-81-9].</p> <p>Tajvan Mérgező és érintett vegyi anyagok ellenőrzési törvény (TCCSCA): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>Veszélyes anyagokról szóló törvény (Thaiföld): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.</p> <p>A vegyi anyagokról szóló törvény (Vietnám): V. függelék, [Potassium phosphate monobasic, CAS No. 7778-77-0].</p> <p>--Ausztrália és Új-Zéland--</p> <p>Ausztrál veszélyes áruk kódja: Nem érvényes.</p> <p>Vegyi anyagok ausztráliai jegyzéke (AICS): Minden összetevő szerepel, vagy adómentes.</p> <p>Új-Zéland a vegyi anyagok leltára (NZIoC): Minden összetevő szerepel, vagy adómentes.</p> <p>--Az Európai Unió (EU) és az Egyesült Királyság (UK)--</p> <p>Engedélyezési lista (a REACH XIV. melléklete): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó</p> |

Buffered Listeria Enrichment Broth

Revízió 2

A revízió dátuma 2019-12-17

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

összetevőket.

XVII. melléklet a REACH-hez: Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.

A biocid termékekre vonatkozó rendelet (BPR) 95: Nem érvényes.

--Észak-Amerika--.

Háztartási/nem háziasított anyagok listája: Minden összetevő szerepel, vagy adómentes.

Mérgező anyagok ellenőrző okmány (TSCA): Minden összetevő szerepel, vagy adómentes.

Massachusetts jobb-hoz-tud veszélyes anyag lista: Sodium phosphate dibasic.

New Jersey munkavállaló és a közösségi jog tudni törvény: Sodium phosphate dibasic.

Pennsylvania jog tudni törvény: Phosphoric acid, disodium salt.

Rhode Island jobboldali általános törvény: Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.

** Kaliforniai lakosok, kérjük, vegye figyelembe **.

Figyelem: Ez a termék is ki, hogy a vegyi anyagok, beleértve a Nalidixic acid, CAS No. 389-08-2, amelyről ismert, hogy a Kalifornia állam, hogy rákot okoz, és Cycloheximide, CAS No. 66-81-9,, amely ismert, hogy a Kalifornia állam okozhat születési rendellenességeket okoz, vagy más reprodukív károsodás. További információkért látogasson el a www.P65Warnings.ca.gov.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Egyéb információk

Revízió

A jelen dokumentum eltér az előző verziótól a következőkben:

1 - Leírás.

1 - Gyártó:.

2 - Más veszélyek.

2 - A veszélyt jelző piktogramok.

2 - Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Megelőzés.

2 - Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Tárolás.

2 - Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Elhelyezés hulladékként.

3 - Leírás.

4 - Belélegzés.

4 - Lenyelés.

5 - 5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek.

9 - 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ (Lobbanáspont).

9 - 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ (Lobbanékonysági határértékek).

9 - 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ (Öngyulladás hőmérséklet).

9 - 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ (Robbanásveszélyes tulajdonságok).

9 - 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ (Oxidáló tulajdonságok).

9 - 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ (Viszkozitás).

9 - 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ (Zsírolékonyság).

9 - 9.2. Egyéb információk (Vezetőképesség).

9 - 9.2. Egyéb információk (Gázcsoport).

9 - 9.2. Egyéb információk (Felületi feszültség).

9 - 9.2. Egyéb információk (Benzoltartalom).

9 - 9.2. Egyéb információk (Termék-alkategória).

9 - 9.2. Egyéb információk (Ólomtartalom).

11 - Akut toxicitás.

11 - Csírasejt-mutagenitás.

Buffered Listeria Enrichment Broth

Revízió 2

A revízió dátuma 2019-12-17

Egyéb információk

| | |
|--|---|
| Mozaikszavak | <p>11 - Reprodukív toxicitás. 12 - 12.1. Toxicitás. 12 - 12.6. Egyéb káros hatások. 15 - Kémiai nyilvántartások és a jól ismert listák. 16 - Maximum VOC-tartalma.</p> <hr/> <p>ADR/RID: A veszélyes áruk nemzetközi vasúti szállításáról szóló európai megállapodások (RID) és a közúti (ADR). CAS No.: Vegyi kivonatok készítése. CLASS: A veszélyes vegyi anyagokról szóló 2013 (Malajzia) osztályozási, címkézési és biztonsági adatlap. GHS: Globálisan harmonizált rendszer. HCS 2012: US veszély kommunikációs szabvány (felülvizsgált 2012). IATA: Nemzetközi légi szállítási szervezet. ICAO: Nemzetközi Polgári Repülési Szervezet. IMDG: Nemzetközi Veszélyes Tengerészeti Áruk. LD: Halálos dózis. OEL: Munkahelyi expozíciós határérték. OSHA: Egyesült Államok Munkahelyi Biztonsági és Egészségügyi Hivatala. PEL: Megengedett expozíciós határérték. REACH: vegyi anyagok regisztrálása, értékelése, engedélyezése és korlátozása. SVHC: Különös aggodalomra okot adó anyag. US DOT: Egyesült Államok Közlekedési Minisztériuma. VOC: Illékony szerves vegyület. WEL: Munkahelyi expozíciós határérték.</p> |
| Figyelmeztető mondatok szövege a 3. részben | <p>Acute Tox. 2: H300 - Lenyelve halálos. Muta. 2: H341 - Feltehetően genetikai károsodást okoz . Repr. 1B: H360D - Károsíthatja a születendő gyermeket. Aquatic Chronic 2: H411 - Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.</p> |

További adatok

| | |
|--|--|
| | <p>FELELŐSSÉGET kizáró nyilatkozat: az itt leírt információk és ajánlások ("információ ") jóhiszeműen jelennek meg, és úgy vélik, hogy a kiállított időponttól helyes. Az információ teljességével és pontosságával kapcsolatban nem készült képviselet. Továbbá, mivel a sok tényező befolyásolja a termék használatát, az információ azzal a feltétellel, hogy az a személy (ek), hogy a fogadó meg fogja tenni a saját elhatározását, hogy alkalmazását a saját egyedi célra (ek) használat előtt.</p> <p>Kivéve, ha kifejezetten itt, nem vállal garanciát, garanciát vagy képviseletet semmiféle, kifejezett vagy vélelmezett, beleértve, de nem kizárólagosan, a vélelmezett garancia eladhatóságra, adott célra, a teljesítmény, a használat, a kereskedelem, vagy A termék használatával nyert eredmények e termék vagy a termék felhasználása tekintetében készülnek. Az érintett termék bútorozott "mint van ", és csak azzal a garanciavállaló az itt megadott garanciák, nem vállal felelősséget feltételezhető származó használata a termék.</p> |
|--|--|