

## BIZTONSÁGI ADATLAP

(EU) 2015/830

Oldalszám 1/11

### Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Revízió 1

A revízió dátuma 2019-10-28

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

##### 1.1. Termékazonosító

|             |   |
|-------------|---|
| Termék neve | Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA |
| Termékkód   | 7980  |

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

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Felhasználási terület | [SU22] Foglalkozásszerű felhasználások : Lakossági felhasználás (közigazgatás, oktatás, szórakoztatás, szolgáltatások, kézművesek); [PC21] Laboratóriumi vegyszerek; |
| Leírás                | Csak laboratóriumi használatra szánták.  |

##### 1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

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

##### 1.4. Sürgősségi telefonszám

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

#### 2. SZAKASZ: A veszély meghatározása

##### 2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| 2.1.2. Osztályozás - 1272/2008/EK | Acute Tox. 2: H300; Skin Sens. 1: H317; Eye Dam. 1: H318; Resp. Sens. 1: H334; Muta. 2: H341; Repr. 1B: H360D; Aquatic Chronic 3: H412; |
|-----------------------------------|---|

##### 2.2. Címkézési elemek

###### A veszélyt jelző piktogramok



###### Figyelmeztetés

Veszély

###### Figyelmeztető mondat

Acute Tox. 2: H300 - Lenyelve halálos.  
Skin Sens. 1: H317 - Allergiás bőrreakciót válthat ki.  
Eye Dam. 1: H318 - Súlyos szemkárosodást okoz.  
Resp. Sens. 1: H334 - Belélegezve allergiás és asztmás tüneteket, és nehéz légzést okozhat.  
Muta. 2: H341 - Feltehetően genetikai károsodást okoz.

## Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Revízió 1

A revízió dátuma 2019-10-28

## 2.2. Címkézési elemek

|  |  |
|--|--|
| Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Megelőzés               | Repr. 1B: H360D - Károsíthatja a születendő gyermeket.<br>Aquatic Chronic 3: H412 - Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.   |
|  | P202 - Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.<br>P261 - Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését.<br>P264 - A használatot követően a(z) -t alaposan meg kell mosni.<br>P270 - A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.<br>P272 - Szennyezett munkaruhát tilos kivinni a munkahely területéről.<br>P273 - Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.<br>P280 - Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.<br>P284 - [Nem megfelelő szellőzés esetén] légzésvédelem kötelező.            |
| Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Elhárító intézkedések   | P301+P310 - LENYELÉS ESETÉN: Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz/ .<br>P302+P352 - HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel/ .<br>P304+P340 - BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.<br>P305+P351+P338 - SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.<br>P308+P313 - Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.<br>P330 - A száját ki kell öblíteni. |
| Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Elhelyezés hulladékként | P501 - A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott veszélyes / különleges hulladékkezelő létesítmény a helyi és nemzeti előírásoknak megfelelően  |

## 2.3. Egyéb veszélyek

|               |                  |
|---------------|------------------|
| Más veszélyek | Nincs ismeretes. |
|---------------|------------------|

## 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 |                           | 10 - 20%     | Muta. 2: H341; Repr. 1B: H360D; Acute Tox. 2: H300; Aquatic Chronic 2: H411;                           |
| Nalidixic Acid            |              | 389-08-2  | 206-864-7 |                           | 10 - 20%     | Acute Tox. 4: H302; Skin Sens. 1: H317; Resp. Sens. 1: H334;   |
| Acriflavine hydrochloride |              | 8063-24-9 | 617-132-5 |                           | 1 - 10%      | Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318; STOT SE 3: H335; Aquatic Acute 1: H400; 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, |
|------------|--|

## Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Revízió 1

A revízió dátuma 2019-10-28

## 4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

|                |  |
|----------------|--|
| Szembe kerülés | alkalmazzon mesterséges lélegeztetést. Ha az irritáció vagy a szimptómák továbbra is fennállnak forduljon orvoshoz.  |
| Érintés        | Azonnal öblítse le bő vízzel. A kontaktlencséket el kell távolítani. Ha az irritáció vagy a szimptómák továbbra is fennállnak forduljon orvoshoz.  |
| Lenyelés       | Vegye le a szennyezett ruhákat. Szappanos vízzel mossa le. Ha az irritáció vagy a szimptómák továbbra is fennállnak forduljon orvoshoz.  |
|                | 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 allergiás és asztmás tüneteket, és nehéz légzést okozhat. A légzőrendszer irritációját okozhatja.  |
| Szembe kerülés | Égési sérülést okoz. Súlyos gyulladást okoz és károsíthatja a szaruhártyát.  |
| Érintés        | A bőr irritációját okozhatja. Bőrgyulladást okozhat.   |
| Lenyelés       | Lenyelve végzetes lehet. A lenyelés émelygést és hányást okozhat. Szóbeli nyálkahártya-irritációt okozhat. Károsíthatja a termékenységet vagy a születendő gyermeket . |

## 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 szimptómák 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. Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. Az elfolyó vizet ne hagyja a vízlefolyóba hatolni. |
|--|--|

## 5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

|  |   |
|--|---|
|  | Ne lélegezzen port vagy gózt. Viseljen: Önálló 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

## Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Revízió 1

A revízió dátuma 2019-10-28

## 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 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                                       | Szem-/arcvédőt kell viselni.  |
| Bőrvédelem - Kézvédelem                                   | Megfelelő védőkesztyűt kell viselni. Mielőtt eltávolítaná a kesztyűt, mossa ki a kesztyűket. Alaposan mosson kezet szappannal és vízzel a kezelés után, evés, ivás, rágógumi, dohány segítségével, vagy a WC használata után. |
| 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 Supplement FDA

Revízió 1

A revízió dátuma 2019-10-28

## 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

|  |                  |
|--|------------------|
| <b>Adja meg</b>                        | Szilárd/Kristály |
| <b>Szín</b>                            | Sárga            |
| <b>Szag</b>                            | Szagtalan        |
| <b>Forráspont</b>                      | Nem érvényes.    |
| <b>Lobbanáspont</b>                    | nincs adat       |
| <b>Párolgási sebesség</b>              | nincs adat       |
| <b>Lobbanékonysági határértékek</b>    | nincs adat       |
| <b>Gőznyomás</b>                       | nincs adat       |
| <b>Gőzsűrűség</b>                      | nincs adat       |
| <b>Relatív sűrűség</b>                 | nincs adat       |
| <b>Koncentrációarány</b>               | nincs adat       |
| <b>Öngyulladási hőmérséklet</b>        | nincs adat       |
| <b>Viszkozitás</b>                     | Nem érvényes.    |
| <b>Robbanásveszélyes tulajdonságok</b> | nincs adat       |
| <b>Oxidáló tulajdonságok</b>           | nincs adat       |
| <b>Szagkülönbérték</b>                 | nincs adat       |
| <b>pH</b>                              | nincs adat       |
| <b>Olvadáspont</b>                     | nincs adat       |
| <b>Fagyáspont</b>                      | nincs adat       |
| <b>Oldékonyság</b>                     | Vízben oldódó    |

## 9.2. Egyéb információk

|  |               |
|--|---------------|
| <b>VOC (illékony szerves alkotóelemek)</b> | 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

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Akut toxicitás</b>           | Lenyelve végzetes lehet.                             |
| <b>bőrkorrózió/bőrirritáció</b> | A bőr irritációját okozhatja. Bőrgyulladást okozhat. |

## Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Revízió 1

A revízió dátuma 2019-10-28

## 11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

|  |   |
|--|---|
| Súlyos szemkárosodás/szemirritáció                   | Súlyos szemkárosodást okoz. Súlyos gyulladást okoz és károsíthatja a szaruhártyát.  |
| légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció                  | Allergiás reakciót az érzékeny személyekben. Belélegezve és bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatása lehet).   |
| 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.<br>Nem szerepel a nemzeti toxikológia program (NTP) 14. jelentés a rákkeltő anyagok.<br>Nem szerepel az amerikai kormányzati ipari higiénikusok konferenciáján (ACGIH) A foglalkozási expozíciós értékek útmutatójában.<br>Not listed in the OSHA standard 1910.1003 Carcinogens. |
| 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) | Components(s) may cause damage to human organs based on animal data.  |
| Aspirációs veszély                                   | Nincs jelentős veszély.   |
| Ismételt vagy tartós kitétség                        | Kerülje az ismételt vagy tartós kitétséget. A megadott határértékeket (OEL) meghaladó kitétség az egészségre nézve káros hatással lehet. 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

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA | Oral Rat LD50: 31 mg/kg |
| Cycloheximide                               | Oral Rat LD50: 2        |

## 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

## Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Revízió 1

A revízió dátuma 2019-10-28

## 11.1.11. Az egyedi adatok hiánya

A keverék &lt;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.

## 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

Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.

## 13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

## 13.1. Hulladékkezelési módszerek

Szállítsa hulladékba a speciális hulladékokra vonatkozó 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 szállítás

Nem újratölthető tartály. Ne használja újra vagy töltsse fel ezt a tartályt.  
 Ha üres: Ne használja újra a tartályt. Helyezze a szemétkosárba 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

## A veszélyt jelző piktogramok



## 14.1. UN-szám

## Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Revízió 1

A revízió dátuma 2019-10-28

|  |   |
|--|---|
| <b>14.1. UN-szám</b>   |   |
|  | UN2811  |
| <b>14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés</b>  |   |
|  | MÉRGEZO, SZERVES, SZILARD ANYAG, M.N.N. (Cycloheximide)   |
| <b>14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)</b>  |   |
| ADR/RID  | 6.1   |
| Másodlagos kockázatok  | -   |
| IMDG   | 6.1   |
| Másodlagos kockázatok  | -   |
| IATA   | 6.1   |
| Másodlagos kockázatok  | -   |
| <b>14.4. Csomagolási csoport</b>   |   |
| Csomagolási csoport  | II  |
| <b>14.5. Környezeti veszélyek</b>  |   |
| Környezeti veszélyek   | No  |
| Tengeri szennyezőanyag   | No  |
| <b>ADR/RID</b>   |   |
| HI   | 60  |
| Tunnel Category  | (D/E)   |
| <b>IMDG</b>  |   |
| EmS kód  | F-A S-A   |
| <b>IATA</b>  |   |
| Csomagolási utasítások (teher)   | 676   |
| Maximális mennyiség  | 100 kg  |
| Csomagolási utasítások (utas)  | 669   |
| Maximális mennyiség  | 25 kg   |
| <b>15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk</b>   |   |
| <b>15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok</b> |   |
| 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:   | --Nemzetközi--.<br>Bázeli egyezmény (veszélyes hulladék): H6.1, H11.<br>Vegyifegyver-tilalmi Egyezmény (OPCW): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.<br>Kiotói jegyzőkönyv üvegházhatású gázok: Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.<br>Mercosur-megállapodás: Alkalmazható.<br>Montreali jegyzőkönyv: Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.<br>A rotterdami egyezmény: Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.<br>A stockholmi egyezmény: Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.<br><br>--Ázsia és az ASEAN Nemzetek--.<br>Katalógus veszélyes vegyi anyagok (Kína): 382 [Cycloheximide, CAS No. 66-81-9].<br>Az Indonéz Köztársaság kereskedelmi miniszterének rendelete, 75 szám, 2014-es év a |



## Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Revízió 1

A revízió dátuma 2019-10-28

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

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.

Vegyipar ellenőrzési törvény (Japán): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.

Ipari biztonsági és egészségvédelmi törvény, veszélyes anyagok (Japán): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.

Mérgező és ártalmas anyagok törvény (Japán): Káros anyag, [Cycloheximide, CAS No. 66-81-9].

Az engedély tárgyát képező vegyipar (Korea): Elsőbbségi kontrollanyag, [Cycloheximide, CAS No. 66-81-9].

Tiltott vagy tiltott anyagok (Korea): Mérgező anyag, 97-1-147 [Cycloheximide, CAS No. 66-81-9].

Az egészséget veszélyeztető vegyipar expozíciójának használata és szabványai (USECHH), 2000 rendelet (Malajzia): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.

Fülöp-szigeteki leltár vegyszerek és vegyipar (PICCS): Mérgező anyagokról és a veszélyes és nukleáris hulladékok ellenőrzéséről szóló törvény (RA6969):, [Cycloheximide, CAS No. 66-81-9], [Nalidixic acid, CAS No. 389-08-2].

Tajvan Mérgező és érintett vegyipar ellenőrzési törvény (TCCSCA): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.

Veszélyes anyagokról szóló törvény (Thaiföld): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.

A vegyiparokról szóló törvény (Vietnám): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó összetevőket.

--Ausztrália és Új-Zéland--.

Ausztrál veszélyes áruk kódja: Class 6.1.

Vegyipar ausztráliai jegyzéke (AICS): Minden összetevő szerepel, vagy adómentes.

Új-Zéland a vegyipar leltára (NZIoC): Minden összetevő szerepel, vagy adómentes.

--Az Európai Unió (EU) és az Egyesült Királyság (UK)--.

Engedélyezési lista (a REACH XIV. melléklete): Ez az anyag nem tartalmaz bemutatandó 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 háziassított anyagok listája: Minden összetevő szerepel, vagy adómentes.

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

Massachusetts jobb-hoz-tud veszélyes anyag lista: Cycloheximide.

New Jersey munkavállaló és a közösségi jog tudni törvény: Cycloheximide.

Pennsylvania jog tudni törvény: 2.6-Piperidinedione, 4-[2-(3,5-dimethyl-2-oxocyclohexyl)-2-hydroxyethyl]-, [1S-1.alpha. (S\*), 3.alpha.,5.beta.

Rhode Island jobboldali általános törvény: Cycloheximide.

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

Figyelem: Ez a termék is ki, hogy a vegyipar, 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 reprodukció károsodás. További információkért látogasson el a [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

## 16. SZAKASZ: Egyéb információk

## Egyéb információk

## Revízió

A jelen dokumentum eltér az előző verziótól a következőkben:.

## Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Revízió

1

A revízió dátuma 2019-10-28

## Egyéb információk

- 1 - Leírás.
- 1 - Felhasználási terület.
- 2 - Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Megelőzés.
- 2 - Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Elhárító intézkedések.
- 2 - Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Tárolás.
- 2 - Óvintézkedésre vonatkozó mondat: Elhelyezés hulladékként.
- 3 - Leírás.
- 4 - Belélegzés.
- 4 - Szembe kerülés.
- 4 - Érintés.
- 4 - Lenyelés.
- 5 - 5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek.
- 5 - 5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat.
- 8 - Bőrvédelem - Kézvédelem.
- 8 - Szem - / arcvédelem.
- 9 - 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ (Viszkozitás).
- 9 - 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ (Párolgási sebesség).
- 9 - 9.2. Egyéb információk (Termék-alkategória).
- 11 - 11.1.4. Toxikológiai adatok.
- 11 - Akut toxicitás.
- 11 - bőrkorrózió/bőrirritáció.
- 11 - légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció.
- 11 - Ismételt vagy tartós kitettség.
- 11 - Csírasejt-mutagenitás.
- 11 - Reprodukív toxicitás.
- 11 - Súlyos szemkárosodás/szemirritáció.
- 11 - Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT).
- 12 - 12.1. Toxicitás.
- 12 - 12.6. Egyéb káros hatások.
- 13 - 13.1. Hulladékkezelési módszerek.
- 14 - ADR/RID.
- 14 - IMDG.
- 14 - IATA.
- 15 - Kémiai nyilvántartások és a jól ismert listák.
- 16 - Maximum VOC-tartalma.

## Mozaikszavak

ADR/RID: A veszélyes áruk nemzetközi vasúti szállításáról szóló európai megállapodások (RID) és a közúti (ADR).

CAS No.: Vegyi kivonatok készítése.

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.

## Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Revízió

1

A revízió dátuma 2019-10-28

## Egyéb információk

## Figyelmeztető mondatok szövege a 3. részben

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.  
 Acute Tox. 4: H302 - Lenyelve ártalmas.  
 Skin Sens. 1: H317 - Allergiás bőrreakciót válthat ki.  
 Resp. Sens. 1: H334 - Belélegezve allergiás és asztmás tüneteket, és nehéz légzést okozhat.  
 Eye Dam. 1: H318 - Súlyos szemkárosodást okoz.  
 STOT SE 3: H335 - Légúti irritációt okozhat.  
 Aquatic Acute 1: H400 - Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

## További adatok

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 képviselő. 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 alkalmasságát a saját egyedi célra (ek) használat előtt.

Kivéve, ha kifejezetten itt, nem vállal garanciát, garanciát vagy képviselőt 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.