

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK és a 2015/830/EU REACH szerint

Ercofid

Kiállítás dátuma: 2017.01.03

Felülvizsgálat dátuma: 2017.06.08.

Verzió: 2

Oldal: 1/5

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

1.1. Termékazonosító

Kereskedelmi elnevezés: Ercofid

Termékkód: 50061

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

Felhasználási terület: Ezüst-klorid preparátum kénhidrogén íz/illat megszüntetésére

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó, szállító cég: Erbslöh Geisenheim AG

Cím: Erbslöhstraße 1, 65366 Geisenheim, Németország

Elsősegély telefon: +49 (0) 6722 708-0 (munkaidőben hétfőtől-péntekig)

E-mail, internet: info@erbsloeh.com, www.erbsloeh.com

Forgalmazó cég: Kertrade Kft.

Cím: 2336 Dunavarsány-Erőspuszta, Dunavarsányi Ipari Park. 51-es út 25. km

Telefon: +36-24-534 060, +36-24-534 070, +36-24-534 080

Fax: +36-24-534 081

E-mail, internet: borkezeles@kertrade.hu, www.borkezeles.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám

Cím: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Telefon: +36-80-201199 (ingyenes, éjjel-nappal)

+36-1-4766464

2. SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Termék meghatározása: Keverék.

Termék osztályozása: A termék nem jelölés köteles.

Vízveszélyeztetési osztály: nem vízveszélyeztető (gyártó adata)

2.2. Címkézési elemek

Veszélyjel: -

H mondatok: -

P mondatok: -

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1. Anyagok

Kémiai név: cellulóz (CAS szám: 9004-34-6, EINECS szám: 232-674-9), ezüst-klorid ((CAS szám: 7783-90-6, EINECS szám: 232-033-3)

Szinonim név: -

Veszélyes komponensek: Nincsenek.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános tudnivaló: Különleges intézkedés nem szükséges.

Belélegezve: A sérültet friss levegőre kell vinni.

Bőrrel érintkezve: Az érintett bőrfelületet le kell mosni vízzel és szappannal.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK és a 2015/830/EU REACH szerint

Ercofid

Kiállítás dátuma: 2017.01.03

Felülvizsgálat dátuma: 2017.06.08.

Verzió: 2

Oldal: 2/5

Szembe jutva: A szemet azonnal ki kell mosni bő vízzel (a szemhéjak széthúzása mellett) perceként keresztül. Szemorvoshoz kell fordulni.

Lenyelve: A szájüreget azonnal ki kell mosni vízzel, a sérülttel sok vizet kell itatni. Orvoshoz kell fordulni.

Elsősegélynyújtó védelme: Elsősegélynyújtó: figyeljen a saját védelmére.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Különleges intézkedés nem szükséges.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

Oltóanyag (megfelelő): Víz, szén-dioxid (CO₂), oltóhab, oltópor.

5.2. Biztonsági okokból nem alkalmas oltószerek

A tűzoltási módszereket egyeztetni kell a környezet tűzével.

5.3. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Különleges veszély nincs.

5.4. Tűzoltóknak szóló javaslat

Teljes védőfelszerelést kell használni.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Kerülni kell a por képződését.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Kerülni kell a környezetbe jutását.

6.3. A területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Mechanikusan fel kell szedni.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Az expozíció ellenőrzését és az egyéni óvintézkedéseket lásd a 7 és 8. szakaszokban.

A hulladék ártalmatlanításával kapcsolat információkat lásd a 13. szakaszban.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kezelés: A porrészecskéket tartalmazó éghető anyagokra vonatkozó óvintézkedéseket kell alkalmazni.

A munkahelyet úgy kell megtervezni, hogy bármikor takarítható legyen.

Kerülni kell a porképződést.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolás: Hűvös, száraz, jól szellőztetett helyen tárolandó, idegen szagoktól és gőzöktől távol tartandó. A felbontott csomagot szorosan vissza kell zárni. Az élelmiszerek tárolásával kapcsolatos előírásokat be kell tartani.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Lásd a termék ismertetőjén.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése / egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyen megengedett levegő koncentráció határérték: -

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK és a 2015/830/EU REACH szerint

Ercofid

Kiállítás dátuma: 2017.01.03

Felülvizsgálat dátuma: 2017.06.08.

Verzió: 2

Oldal: 3/5

Az adatokat az érvényes listák alapján adtuk meg.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Szemvédelem: Védőszemüveg ajánlott.

Kézvédelem: Védőkesztyű ajánlott.

Bőrvédelem: Ajánlott.

Légzésvédelem: Porképződés esetén P1 típusú porvédő álarc viselése ajánlott.

Egyéb óvintézkedések: Munkaközben enni, inni, dohányozni nem szabad. Porképződést kerülni kell. A szennyezett ruházatot le kell cserélni. Szükség esetén elszívásról gondoskodni kell. Vízzel és szappannal kezét kell mosni.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Halmazállapot: Szálas por.

Szín: Fehér.

Szag: Szagtalan.

Ömlesztett sűrűség: 200-300 g/l

Sűrűség: Nem alkalmazható.

pH-érték: 6 – 7 (10 % szuszpenzió)

Olvadáspont: Nem alkalmazható.

Forráspont: Nincs adat.

Öngyulladás: A termék nem öngyulladó.

Robbanásveszély: Porrobbanás veszélyes.

Oldhatóság vízben: Szuszpendálható.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.4. Kerülendő körülmények

Porrobbanás veszélye fennáll. Kerülni kell az elektrosztatikus töltődést.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nincs adat.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Nincsenek – megfelelő kezelés mellett.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Jelenlegi tudásunk alapján mérgező, akut mérgező hatások nem várhatóak.

11.2. Akut hatások (akut toxicitás, irritáló és korrozív hatások)

Jelenlegi tudásunk alapján mérgező, akut mérgező hatások nem várhatóak. Erős porképződés esetén mechanikai irritáció lehetséges.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Jelenlegi tudásunk alapján negatív ökológiai hatások nem várhatóak.

12.2. Perzisztencia és lebomthatóság

A termék biológiailag lebomlik.

12.3. Bioakkumulációs képesség

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK és a 2015/830/EU REACH szerint

Ercofid

Kiállítás dátuma: 2017.01.03

Felülvizsgálat dátuma: 2017.06.08.

Verzió: 2

Oldal: 4/5

Jelenlegi tudásunk alapján negatív ökológiai hatások nem várhatóak.

12.4. A talajban való mobilitás

Káros a vízi élővilágra hosszan tartó hatással – ezüst-klorid: LC50:0,005 mg/l – 96 óra

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

A termék nem felel meg a PBT vagy vPvB kritériumainak.

12.6. Egyéb káros hatások

Káros a vízi élővilágra hosszan tartó hatással.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Termékkel kapcsolatos

javaslat:

Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembe vételével szabad.

[98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről]

Hulladékkulcs

meghatározása:

EWC-kód: 02 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

Ennek a terméknek a megfelelő EWC-csoportba, és így megfelelő EWC-kódba való besorolása az anyag felhasználásától függ. Ha az anyagot el kell helyezni, vagy Önöknek szükségük van EWC-kód besorolásra, kérjük, vegyék figyelembe az ide vonatkozó rendeleteket. [16/2001. (VII. 18.) és 10/2002. (III. 26.) KöM rendeletek a hulladékok jegyzékéről]

Szennyezett csomagolással

kapcsolatos javaslat:

Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembevételével szabad. [94/2002. (V. 5.) Korm. rendelet a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól]

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

A termék szállítás szempontjából nem veszélyes áru.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

Érvényes magyar törvények és rendeletek:

Veszélyes anyagok, készítmények:

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet, illetve módosításai [33/2004. (IV. 26.) EszCsM és 26/2007. (VI. 7.) EüM (1907/2006/EK REACH) rendeletek] a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól
26/2007. (VI. 7.) EüM (1907/2006/EK REACH), illetve módosítása [453/2010/EU rendelet (V. 10.)]

Veszélyes hulladékok:

98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről
16/2001. (VII. 18.) és 10/2002. (III. 26.) KöM rendeletek a hulladékok jegyzékéről
94/2002. (V. 5.) Korm. rendelet a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól

Tűzvédelem:

28/2011. (IX. 6.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról

Munkavédelem:

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről
3/2002. (II. 8.) SzCsM-EüM együttes rendelet a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK és a 2015/830/EU REACH szerint

Ercofid

Kiállítás dátuma: 2017.01.03

Felülvizsgálat dátuma: 2017.06.08.

Verzió: 2

Oldal: 5/5

16. SZAKASZ: Egyéb információk

A fenti információk a jelenlegi legjobb tudásunkon alapulnak és a céljuk a termék egészségügyi és biztonsági követelmények szempontjából való leírása. Az adatok nem képeznek semmilyen garanciát a termék alkalmazási tulajdonságaira vonatkozóan. Az adatlap nem mentesíti a felhasználót a tevékenységét szabályozó egyéb előírások ismerete és alkalmazása alól. Felhívjuk a felhasználók figyelmét a vegyi termék rendeltetésétől eltérő felhasználásából eredő kockázatokra.

A veszélyes összetevők H mondatai: -

Készült az **1907/2006/EK REACH** alapján vegyi termékhez.

A gyártó biztonsági adatlapja (2017.01.03) alapján készítette a Kertrade Kft. A felülvizsgálatot a Kertrade Kft. készítette. Nyomtatási dátum: 2017.06.08.