



BIZTONSÁGI ADATLAP

Élelmiszeripari kenőzsír

Felülvizsgálat dátuma: 2018.02.08

Dátum: 2007.10.24.

Verzió: 1

Oldal: 1/4

1. szakasz: Az anyag/keverék és a társaság/vállalkozás azonosítása

1.1. Termékazonosító

Kereskedelmi elnevezés: Élelmiszeripari kenőzsír

Cikkszám: **LOS 905**

1.2. Felhasználási terület: Élelmiszeripari zsír

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó, szállító cég: **EURO-LOCK Klebtechnik GmbH**

Cím: Kamener Str. 33. D-59368 Werne

Telefon: 02389/400400

Fax: 02389/400444

Importáló cég: **Eurochrom Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

Euro-Lock professzionális vegyi anyag képviselet

Cím: 9700 Szombathely Potyondi u 7.

Telefon/Fax: +36 94 789350

Sürgősségi telefon: **Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)**

1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Telefon: **(36) 80/201-199**

(36-1-) 476-6464

2. szakasz: Veszélyesség szerinti besorolás

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

Ez a termék nem felel meg az anyagok és keverékek besorolásáról, címkézéséről és csomagolásáról szóló 1272/2008 / EK rendelet szerinti veszélyességi osztályba sorolásra vonatkozó kritériumoknak

Veszélyek összefoglalása

Fizikai veszélyek A termék nem minősül fizikai veszélynek.

Egészségügyi veszély A termék nem minősül egészségkárosodásnak.

Környezeti veszélyek A termék nincs besorolva környezetkárosító hatásúnak.

Különleges veszélyek

Normál felhasználási körülmények között: Ismeretlen.

Az egészségügyi kockázatokkal kapcsolatos további információk az MSDS 11. pontjában található

2.2. Címkézési elemek

1272/2008 szerint:

Veszélyjel: -

H mondatok: -

P mondatok: -

2.3. Egyéb veszélyek

-

3. SZAKASZ Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1. Anyagok: -

BIZTONSÁGI ADATLAP

Élelmiszeripari kenőzsír

Felülvizsgálat dátuma: 2018.02.08

Dátum: 2007.10.24.

Verzió: 1

Oldal: 2/4

3.2. Keverékek

Keverék.

Nincsenek olyan összetevők, amelyek az egészségre vagy a környezetre ártalmasnak minősülnek, azaz PBT vagy vPvB anyagokat vagy munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkeznek, ezért ebben a szakaszban a szállítóra jelenleg érvényes mértékben kell jelenteni.

Egyéb megjegyzés:

-

Tartalmaz:

-

4. SZAKASZ Elsősegély és intézkedések:

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése: Távolítsuk el a sérülteket a veszélyzónából anélkül, hogy személyes kockázatokat vállalnánk. Az érintett személyt friss levegőre kell vinni.

Belélegezve:

Nem alkalmazható

Szemmel érintkezve:

A szemet (azonnal) bő vízzel ki kell öblíteni (a szemhéjak széthúzása mellett), ha szükséges használjon szemmosó üveget.

Bőrrel érintkezve:

A szennyezett bőrfelületet vízzel és szappannal le kell mosni.

Lenyelve:

Az anyag véletlenszerű lenyelése esetén a szájüreget öblítsük ki, **ne hánytassuk** a sérültet. Az elsősegélynyújtás után azonnal forduljon orvoshoz

4.2. A legfontosabb– akut és

késleltetett– tünetek és hatások

Nincs információ.

4.3. A szükséges azonnali orvosi

ellátás és különleges ellátás jelzése

Az elhúzódó vagy gyakoribb expozíció kellemetlen érzést okozhat

5. SZAKASZ Tűzvédelmi intézkedések:

5.1. Oltóanyag

- megfelelő
- nem megfelelő

Vízpermet, oltópor, hab, homok, CO₂.

Közvetlen vízszugár

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Tűz esetén normál égési gázok keletkezhetnek (szén-oxidok, nitrogén-oxidok, irritáló szerves bomlástermékek). Ne engedje, hogy a tűzoltáshoz használt tűzoltóvíz csatornába vagy a vízfolyásokba kerüljön.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűz esetén szükség esetén önálló légzőkészüléket kell használni. A szennyezett oltóvizet külön kell gyűjteni, nem szabad beengedni a csatornába. A tűz maradványait és a szennyezett oltóvizet a helyi előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni. Tűzoltási intézkedések a környezetnek megfelelően. Közös tennivalók vegyi anyagokkal való tűz esetén. Tűzoltó intézkedések a környezetnek megfelelően.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyi védőfelszerelést kell viselni.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések:

Ne engedje a terméket csatornába, felszíni vizekbe, talajba. Ha a termék csatornába, növényekre talajba kerül értesítse a hatóságokat.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Élelmiszeripari kenőzsír

Felülvizsgálat dátuma: 2018.02.08

Dátum: 2007.10.24.

Verzió: 1

Oldal: 3/4

6.3. A területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Inert abszorbenssel (pl. Olaj-abszorbens, homok, fűrészpor, kovaföld, savmegkötő szerek, univerzális kötőanyagok)

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

7. Szakasz Kezelés és tárolás:

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A vegyszerek kezelésénél, tárolásánál, szállításánál vegye figyelembe a szokásos óvintézkedéseket, szabályozásokat!

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tartsa távol a hőforrásoktól és a gyulladástól. Tárolja száraz helyen zárt eredeti csomagolásban. Tartsa távol gyermekektől.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Tárolási osztály VCI: 11 Éghető szilárd anyagok

Ipari felhasználás.

8. Szakasz Az expozíció ellenőrzése/ egyéni védelem:

8.1. Ellenőrzési paraméterek

nincs adat

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Megfelelő műszaki védelmi intézkedések

Megfelelő szellőzést kell biztosítani, különösen zárt térben

Általános információk

A személyi védőfelszerelést az alkalmazandó CEN szabványoknak megfelelően és az egyéni védőeszközök beszállítójával folytatott konzultációt követően kell kiválasztani.

Légzésvédelem:

Nem szükséges; kivéve az aeroszol képződését. A gőzkibocsátás belégzése. A gőzök / porok / aeroszolak hatására légzőkészüléket kell használni. B. DIN 3181 ABEK

Szemvédelem:

Biztonsági szemüveg.

Testvédelem:

Védőruha, Normál munkaruházat (hosszú ujjú ing és hosszú nadrág) ajánlott

Kézvédelem:

A DIN / EN 374 szerint vegyszerálló kesztyűt ajánlunk. Csak rövid távú expozícióra alkalmas. Szennyezett védőkesztyűt cserélje le. Kerülni kell a bőrrel való érintkezést a védőkesztyű nedvesített felületével

Higiéniiai intézkedések

Kezelés után mosson kezet. A munkaruhákat külön kell elhelyezni. Azonnal távolítsa el a szennyezett ruházatot. A vegyszerek kezelésére vonatkozó szokásos óvintézkedéseket be kell tartani

8.3 A környezeti helyzet korlátozása és ellenőrzése

Meg kell akadályozni a termék csatornába felszíni vizekbe kerülését.

9. Szakasz Fizikai és kémiai tulajdonságok:

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Halmazállapot:

Pasztá, homogén zsírszerű

Szín:

világos

Szagküszöbérték

nincs

pH érték

nincs adat

Olvadáspont/ Fagyáspont

nincs adat



BIZTONSÁGI ADATLAP

Élelmiszeripari kenőzsír

Felülvizsgálat dátuma: 2018.02.08

Dátum: 2007.10.24.

Verzió: 1

Oldal: 4/4

Kezdeti forráspont és forrásponttartomány	nincs adat
Lobbanáspont:	nincs adat
Felső / alsó gyulladási vagy robbanási határértékek	nincs adat
Alsó gyulladási határ (%)	
Gőznyomás	nincs adat
Relatív sűrűség (20 °C)	0,92 g/cm ³
Oldhatóság vízben	Nem oldódik
Oldhatóság (egyéb)	nincs adat
Eloszlási együttható (n-oktanol / víz)	nincs adat
Öngyulladási hőmérséklet	nincs adat
Bomlási hőmérséklet	nincs adat
Viszkozitás	nincs adat
Oxidáló tulajdonságok	nincs adat
Párolgási sebesség	nincs adat

9.2. Egyéb információk

-

10. Szakasz Stabilitás és reakciókészség:

10.1. Reakciókészség	Előírás szerinti használat esetén stabil.
10.2. Kémiai stabilitás	Az anyag normális körülmények között stabil
10.3. A veszélyes reakciók lehetősége	Normál körülmények között nem ismeretes veszélyes reakció. A gőz levegővel robbanó keveréket képezhet.
10.4. Kerülendő körülmények	nincs információ
10.5. Nem összeférhető anyagok	nincs információ
10.6. Veszélyes bomlástermékek	nincs

11. Szakasz Toxikológiai információk:

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás:	nincs adat
Bőrre kerülve	Az allergiás betegek enyhe kipirulásához vezethet. A kenőolaj különböző erősségű, különböző emberek bőrét támadhatja meg.
Szembe jutva	Enyhe bőrpír a hosszan tartó érintkezéskor, enyhe irritáció.
Légzőszervi szenzibilizáció	nincs adat
Lenyelve	Nem jelölésköteles
Csírasejt-mutagenitás:	Nem jelölésköteles
Rákkeltő hatás:	Nem jelölésköteles
Reprodukciós toxicitás:	Nem jelölésköteles
Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT):	Nem jelölésköteles
Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT):	Nem jelölésköteles
Aspirációs veszély	Nem jelölésköteles
A kölcsönhatásokból eredő hatások:	Nem jelölésköteles
Egyéb információ	Nem áll rendelkezésre.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Élelmiszeripari kenőzsír
Felülvizsgálat dátuma: 2018.02.08
Dátum: 2007.10.24.

Verzió: 1

Oldal: 5/4

12. Ökológiai információ:

12.1. Toxicitás	nincs adat
12.2. Perzisztencia és lebonthatóság	Az ökotoxikológiai adatokat nem határozzák meg kifejezetten erre a termékre. A megadott információk az összetevők ismeretein alapulnak. A termék biológiailag nehezen lebontható. A fő komponensek várhatóan biológiailag lebomlóak, de egyes összetevők a környezetben is tartósan fennmaradhatnak.
12.3. Bioakkumulációs képesség	nincs információ
12.4. A talajban való mobilitás	nincs információ
12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei	nincs információ
12.6. Egyéb káros hatások	nincs információ

13. Szakasz Ártalmatlanítási szempontok:

13.1. Hulladékkezelési módszerek:	Az Európai Hulladékkatalógus (EWC) szerinti hulladék kódszáma az ágazattól és a hulladék keletkezésétől függ. Emiatt nem lehetséges a hulladék kódszámának megadása egy termékre vonatkozóan, de a hulladéktermelőnek ezt az egyénileg kijelölt feladatokat az érintett hatóságokkal és / vagy elidegenítő társasággal egyeztetve kell elvégeznie.
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:	.
Szennyezett csomagolással kapcsolatos javaslat:	-

14. Szakasz Szállításra vonatkozó információ:

ADR/ IATA/ IMDG: Szállítás szempontjából nem veszélyes áru!
14.1 UN-szám: nincs adat
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: nincs
14.3. Szállítási veszélyességi osztály: szállítás szempontjából nem veszélyes
14.4 Csomagolási csoport: nincs adat
14.5. Környezeti veszélyek: nincs adat
14.6. Felhasználót érintő különleges óvintézkedések: nincs információ
14.7. A MARPOL egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás: nem alkalmazható

15. Szakasz A szabályozási információ:

15.1 Vonatkozó nemzeti és közösségi törvények és rendeletek:

BIZTONSÁGI ADATLAP

Élelmiszeripari kenőzsír

Felülvizsgálat dátuma: 2018.02.08

Dátum: 2007.10.24.

Verzió: 1

Oldal: 6/4

Nemzetközi szabályozás:

Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az Európai Vegyianyag-ügynökség létrehozásáról, az 1999/45/EK irányelv módosításáról, valamint a 793/93/EGK tanácsi rendelet, az 1488/94/EK biztonsági rendelet, a 76/769/EGK tanácsi irányelv, a 91/155/EGK, a 93/67/EGK, a 93/105/EK és a 2000/21/EK bizottsági irányelv hatályon kívül helyezéséről. Az Európai Parlament és a Tanács 1272/2008/EK rendelete (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról A Bizottság 348/2013/EU rendelete (2013. április 17.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet módosításáról.

A Bizottság 453/2010/EU rendelete (2010. május 20.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet módosításáról.

Hazai szabályozás:

Veszélyes anyagokkal kapcsolatos rendeletek:

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról [módosítja: 2013. évi CXXVII. törvény]

44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól [módosítja: 14/2013. (II. 15.) EMMI rendelet, 21/2012. (IV. 4.) NEFMI rendelet]

25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról [módosítja: 48/2012. (XII. 28.) NGM rendelet]

Veszélyes hulladéokra vonatkozó előírások:

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról [módosítja: 527/2013. (XII. 30.) Korm. rendelet, 192/2003. (XI. 26.) Korm. rendelet, 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet, 289/2010. (XII. 21.) Korm. rendelet].

98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet [módosítja: 182/2009. (IX. 10.) Korm. rendelet]

72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről.

Vízzennyezéssel kapcsolatos rendeletek:

220/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet, [módosítja: 558/2013. (XII. 31.) Korm. rendelet]

Munkavédelemre vonatkozó előírások:

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről [módosítja: 2013. évi CLXXIX. törvény, 2011. évi CXCI. törvény]

Tűzvédelemre vonatkozó előírások:

1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról [módosítja: 2013. évi CCXLIII. törvény];

54/2014. (XII. 5.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról.

Nemzetközi rendelkezések

Vegyifegyver-tilalmi Egyezmény, az I., II. És III. jegyzékben szereplő vegyszerek Nem besorolt.

Montreáli Jegyzék (A, B, C, E Mellékletek) Nem besorolt.

Stockholmi Egyezmény a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyezőanyagokról Nem besorolt.

Előzetes beleegyezési nyilatkozatról szóló rotterdami egyezmény (PIC) Nem besorolt.

POP-kra és nehézfémekre vonatkozó UNECE Aarhus protokoll Nem besorolt.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés: Ez a termék olyan anyagokat tartalmaz, amelyeknél még szükséges a Kémiai Biztonsági értékelés.

16. Szakasz Egyéb információ:

A biztonsági adatlap felülvizsgálatával kapcsolatos adatok: Adatlap felülvizsgálata és harmonizálása a hatályos nemzetközi és hazai jogi szabályozásnak megfelelően.

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 jelen biztonsági adatlapon szereplő információk a felülvizsgálatkor legjobb tudomásunk szerint állnak rendelkezésre.

Eurochrom Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

Euro-Loch, PCE-Group, VMD

**Euro
Chrom**

Kizárólagos Magyarországi Képviselet

9700 Szombathely, Polányi u.7.

Tel/Fax: +36-94/789-350

E-mail: info@eurochrom.hu

Web: www.eurochrom.hu

Cégg: CG.18-09-106408 Adószám: 13531625-2-18 EU Tax: HU13531625



BIZTONSÁGI ADATLAP

Élelmiszeripari kenőzsír

Felülvizsgálat dátuma: 2018.02.08

Dátum: 2007.10.24.

Verzió: 1

Oldal: 7/4

Az információ célja, hogy az ebben a biztonsági adatlapban említett termék biztonságos kezeléséhez útmutatást nyújtson tárolás, feldolgozás, szállítás és ártalmatlanítás során. Az információ nem átruházható más termékekre. Amennyiben az ebben a biztonsági adatlapban említett termék vegyes-, kevert- vagy feldolgozott anyag vagy feldolgozás alatt áll, a jelen biztonsági adatlapon szereplő információk, kivéve, ha kifejezetten másképp rendelkeznek, nem vihetők át az így előállított új anyagra. A 9. pontban említett anyagadatok biztonsággal kapcsolatos információk. A műszaki cél és a működési feltételek tisztázása nélkül kizárták a garanciavállalást.

Készült az **1907/2006/EK REACH** és a **1272/2008/EK** alapján vegyi termékhez.
A külföldi biztonsági adatlap (2015.06.30.) alapján készült.