

MESTER Cserépkályha Fugázó

Verziószám:	2015/01
A biztonsági adatlap elkészítésének kelte:	2015. június 1.
Felülvizsgálat kelte:	-
Az előző verzió hatályon kívül helyezésének kelte:	2015. május 31.

1. AZ ANYAG/ KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/ VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1. Termékazonosító

MESTER Cserépkályha Fugázó

Tartalma: 310 ml

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

tömítőanyag

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Forgalmazó cég neve, címe, telefon és fax:

Optima Forma Kereskedelmi és Szolgáltató Kft., 1044 Budapest, Ezred u. 2.

Telefon/Fax: 430-3090, 430-2926

optima@optimaforma.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám

Baleset, veszély esetén hívható telefonszám:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ 1096 Budapest, Nagyváradi tér 2.)

Tel: +36-1-476-6464 vagy +36-80-201-199 (24 h)

2. A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint:

Aquatic Chronic 2 H411 Lact H362 Az osztályozás megfelel a jelenlegi EU listáknak, kiegészítve a szakirodalomból és a cégektől kapott információkkal.

2.2. Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008/EK rendelet szerint [CLP]

Veszélyt jelző piktogramok (CLP) GHS09

Figyelmeztetés (CLP): nincs

H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

H362 A szoptatott gyermeket károsíthatja.

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P260 A por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzése tilos.

P263 A terhesség/szoptatás alatt kerülni kell az anyaggal való érintkezést.

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P302+P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.

P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

MESTER Cserépkályha Fugázó

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírások szerint.



2.3. Egyéb veszélyek

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

3. ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

Leírás: Az alábbi anyagokból álló, veszélytelen adalékokat tartalmazó keverék.

További információk: A megadott veszélyességi utalások szövege a 16. fejezetben található.

3.1. Anyagok

-

3.2. Keverékek

Leírás: Az alábbi anyagokból álló, veszélytelen adalékokat tartalmazó keverék. A megadott veszélyességi utalások szövege a 16. fejezetben található

Név	Termékazonosító CAS-szám EU-szám REACH-szám INDEX-szám	Osztályozás az 1272/2008/EK rendelet szerint	Koncentráció	Egyedi koncentrációs határérték
2,2'-Oxidietanol	111-46-6 203-872-2 - 603-140-00-6	Acute Tox. 4, H302	≤ 2,5%	-
C14-C17 Klórozott szénhidrogének	85535-85-9 287-477-0 - 602-095-00-X	Aquatic Chronic 1, H410; Lact., H362	2,5-10 %	-

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános információk:

Baleset vagy rosszullet esetén forduljunk orvoshoz és mutassuk meg a címkét.

Belélegzés után:

Gondoskodjunk friss levegőről; panaszok esetén keressük fel az orvost.

Bőrrel való érintkezés után:

A szennyeződött ruhát vegyük le. Szappannal és vízzel le kell mosni. Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.

A szemmel való érintkezés után:

MESTER Cserépkályha Fugázó

A szemet folyó víz alatt néhány percen át öblítsük le, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk. Tartós panaszok esetén kérjünk orvosi tanácsot.

Lenyelés után:

Öblítsük ki a száját. Tartós panaszok esetén konzultáljunk orvossal.

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

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Tüneteknek megfelelően kezelni.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1. Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag: Az intézkedéseket a környezettel összhangban kell meghozni.

Biztonsági okokból nem megfelelő tűzoltószerek: vízsugár

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Tűz esetén egészségre káros gázok szabadulhatnak fel (pl. széndioxid, Cox)

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Különleges védőfelszerelés:

A termékkel való érintkezés nem igényel különleges védőfelszerelést. A védőruházatot a tüzeset mértékének

megfelelően határozzuk meg.

Távolítsuk el a védtelen személyeket.

A szennyezett oltóvizet külön gyűjtsük és ne engedjük bele a csatornába. A tűz maradványait és az oltóvizet a helyi előírások szerint ártalmatlanítsuk

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyi védőfelszerelést kell használni (lásd 8. pontot) A korlátozásokat vegyük figyelembe és használjunk személyi védőfelszerelést (8. pont) Kerüljük a szemmel és a bőrrel való érintkezést.

Megfelelő szellőzésről gondoskodjunk. A kiömlött tömítő csúszásveszélyt jelenthet.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Ne hagyjuk bekerülni a csatornába/felszíni vizekbe/talajvízbe. Nagyobb mennyiség kiszabadulása esetén takarjuk le. Folyókba vagy csatornahálózatba jutása esetén értesítsük az illetékes hatóságokat.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Hagyjuk megszilárdulni és mechanikusan vegyük fel.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

A biztonságos kezeléshez lásd a 7. Fejezetben közölt információkat.

MESTER Cserépkályha Fugázó

A személyes védőfelszereléshez lásd a 8. Fejezetben közölt információkat.
Az eltávolítással kapcsolatban lásd a 13. Fejezetben közölt információkat.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:

Figyelembe kell venni a szokásos óvatossági rendszabályokat a vegyszerek kezelésekor.

Kerüljük a szemmel és bőrrel való érintkezést. A gőzöket ne lélegezzük be.

Gondoskodjunk a munkahelyen megfelelő szellőzésről és elszívásról.

Munkahelyi szünetek előtt és a munka befejezésekor mossunk kezet.

Tűz- és robbanásvédelmi információk: Különleges intézkedés nem szükséges.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmény:

A terméket tömören zárt tartályban hűvös és száraz helyen tároljuk.

Védjük a közvetlen napsugárzástól, hőtől és fagytól.

Együttes tárolással kapcsolatos információk:

Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

Gyermekek és házi állatok számára hozzáférhetetlen helyen tárolandó.

Az edényeket jól lezárt állapotban tartjuk.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Tömítőanyag

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Alkotórészek munkahelyre vonatkoztatott, felügyelet tárgyát képező határértékekkel:

85535-85-9 C14-17 Klórozott szénhidrogének 111-46-6 2,2 ' Oxidietanol

Pótlólagos információk:

A létrehozásnál érvényes listák képezték a kiindulópontot.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Személyes védőfelszerelés:

Általános védekezési és higiéniai intézkedések:

Kerüljünk a termékkel minden szükségtelen érintkezést. A munkahelyen ne együnk, igyunk, dohányozzunk, és vigyázzunk a tisztaságra.

A szennyeződött ruhát azonnal vegyük le és gondosan tisztítsuk ki.

Légzésvédelem:

Helyiség megfelelő szellőzése esetén nem szükséges

Kézvédelem:

Védőkesztyű. Belső szennyeződés, sérülés esetén vagy ha a külső szennyeződés nem távolítható el, hulladéktalanítsuk.

MESTER Cserépkályha Fugázó

Kesztyűanyag: Az alkalmas kesztyű kiválasztása nem csak az anyagtól, hanem az egyéb minőségi jellemzőktől is függ, ami gyártótól függően más és más lehet.

Áthatolási idő a kesztyűanyagon: A pontos behatolási időt a kesztyű gyártójától kell megkérdezni és azt be is kell tartani.

Szemvédelem: védőszemüveg alkalmazása ajánlatos.

Testvédelem:

Nem szükséges speciális védőruházat ajánlott Korlátozás és környezeti expozíció ellenőrzése Ne engedjük a csatornahálózatba/felszíni vizekbe/talajvízbe. Ha bejut a felszíni vizekbe vagy a csatornahálózatba, értesíteni kell az illetékes hatóságokat.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Külső jellemzők:

Forma: Paszta

Szín: Termékspecifikus

Szag: Jellegzetes

Állapotváltozás

Forráspont/forrási tartomány: Nincs meghatározva

Lobbanáspont: Nincs rendelkezésre álló adat

Öngyulladás: Az anyag magától nem gyullad.

Robbanásveszély: Az anyag nem jelent robbanásveszélyt.

Sűrűség: 1,8 g/cm³

Oldhatóság/keverhetőség az alábbiakkal:

Víz: Egyáltalán nem, vagy csak kismértékben keverhető.

9.2. Egyéb információk

Egyéb információk További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Reakciókészség

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10.2. Kémiai stabilitás

Normál körülmények között stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Előírászerű használat esetén nincs veszélyes reakció.

10.4. Kerülendő körülmények

Védjük a közvetlen napsugárzástól, hőtől és fagytól, nedvességtől, extrém hőmérséklettől.

10.5. Nem összeférhető anyagok

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

MESTER Cserépkályha Fugázó

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek nem ismeretesek normál körülmények között

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás:

Besorolás releváns LD/LC50-értékek:

Jelenleg a terméknek nincs toxikológiai értékelése. Minden adat és ajánlás számítások alapján készült.

Primer ingerhatás:

A bőrön: Nem fejt ki ingerlő hatást.

A szemben: Nem lép fel ingerlő hatás.

Érzékenység: Szenzibilizáció (nem ismeretes) Toxicitás ismételt érintkezés esetén: nem ismert CMR-hatás: nincs adat

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1. Toxicitás

Akvatikus toxicitás:

Jelenleg a terméknek nincs ökotoxikológiai értékelése. Minden adat és ajánlás számítások alapján készült.

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: Ökotoxikus hatások megjegyzés: vízveszélyesség 2 (saját besorolás) veszélyes a vizekre. Mérgező a halakra További ökológiai utalások

Általános információk:

A termék EU szerinti besorolása: mérgező a vízi környezet számára, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.

Ne engedjük bele a talajvízbe, a környezeti vizekbe, vagy a csatornahálózatba.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

A termék PBT vagy vPvB -ként jelzett anyagot nem tartalmaz.

12.6. Egyéb káros hatások

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

MESTER Cserépkályha Fugázó

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Ajánlás: Nem keverhető hozzá a háztartási hulladékhoz. Ne engedjük bele a csatornahálózatba, WC-be vagy a lefolyóba, adjuk át veszélyes hulladék gyűjtő helynek. Kikeményedett állapotban kisebb mennyiségben hozzákeverhető a háztartási hulladékhoz a helyi hatósági utasítások figyelembevételével.

Európai Hulladék Katalógus: 07 02 14

15 01 10: veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok

Tisztítatlan csomagolások:

Ajánlás: A csomagolóanyag kezelése a csomagolóanyagra vonatkozó rendelkezés szerint történik, előnybe részesítve az újrafelhasználást. A nem teljesen kiürült kartusokat vagy az anyagmaradványt az keveréknek megfelelően kell hulladékkezelni.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

14.1 UN-szám

UN3082

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

ADR 3082 környezetre káros anyag, folyadék, N.A. G (C14-17 Klórozott szénhidrogének) IMDG
Környezetre veszélyes anyag, folyadék, N.O.S. (C14-17 Klórozott szénhidrogének), Tegeri szennyezés
IATA IMDG EKörnyezetre veszélyes anyag, folyadék, N.O.S. (C14-17 Klórozott szénhidrogének),

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

ADR 9 (M6) Különféle veszélyes anyagok és tárgyak IMDG, IATA 9 Különféle veszélyes anyagok és tárgyak

14.4. Csomagolási csoport

ADR, IMDG, IATA III

14.5. Környezeti veszélyek

A termék környezetre veszélyes anyagot tartalmaz: klórozott praffin, C14-17 Marine pollutant:
szimbólum (hal és fa) Különleges jelzés (ADR) szimbólum (hal és fa) Különleges jelzés (IATA)
szimbólum (hal és fa)

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Figyelem: különböző veszélyes anyagok és tárgyak Kemler szám: 90

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

Nincs adat

MESTER Cserépkályha Fugázó

15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

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

1. REACH nemzetközi szabályozás:

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 1907/2006/EK RENDELETE (2006. december 18.) 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, és módosításai

2. CLP nemzetközi szabályozás:

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, és módosításai

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

4. Veszélyes anyagokkal kapcsolatos hazai rendeletek:

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és módosításai

a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000 (XII. 27.) EüM rendelet és módosításai

5. A hulladékra vonatkozó hazai előírások:

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

98/2001. (VI. 15.) Kormány rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről és módosításai

225/2015. (VIII. 7.) Kormány rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól

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

6. Vízszennyezéssel kapcsolatos hazai rendeletek:

220/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet és módosításai

7. Munkavédelemre vonatkozó hazai előírások:

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről, módosításai és vonatkozó NM, MüM rendeletei

8. A munkahelyek kémiai biztonságára vonatkozó hazai előírások:

25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelet és módosításai

Vízveszélyesség 2 (veszélyes a vízre)

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Nem készült.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

CLP (1272/2008/EK) besorolás szerinti veszélyek:

H és EUH mondatok

MESTER Cserépkályha Fugázó

H302 Lenyelve ártalmas.

H362 A szoptatott gyermeket károsíthatja.

H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

A fenti adatokat a legjobb tudásunk szerint állítottuk össze, hogy a termék biztonságos szállítását és kezelését segítsük. A közölt adatok csak a megjelölt termékre vonatkoznak, tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés vagy előírás tárgyát. Az érvényben lévő előírások és rendelkezések betartása, valamint a termék felhasználására vonatkozó ajánlások figyelembevétele a felhasználó kötelessége.