

MESTER Barkács Ragasztó

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 Barkács Ragasztó

Tartalma: 300 g

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

Ragasztóanyag fa, PVC, polisztirol, kerámia felületekre beltérben

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: nincs

2.2. Címkézési elemek

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

EUH208 Benzotiazol-3(2H)-on; Metil-4-izotiazolin-3-on; Keverék: Klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on és Metil-4-izotiazolin-3-on (3:1).-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

2.3. Egyéb veszélyek

Nincsenek

3. ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.1. Anyagok

-

MESTER Barkács Ragasztó

3.2. Keverékek

Vinilacetát-etilén-diszperzió, kalciumkarbonát, víz konzerváló szerek és adalékok

Veszélyes anyagok: nincsenek

Név	Termékazonosító CAS-szám EU-szám REACH-szám INDEX-szám	Osztályozás az 1272/2008/EK rendelet szerint	Koncentráció	Egyedi koncentrációs határérték
Nincs ilyen összetevő				

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános utasítások:

A címkén lévő használati utasítást tartsuk be. Baleset vagy rosszullet esetén keressük fel az orvost. A szennyeződött ruhát vegyük le.

Belélegzés esetén:

A légutak izgatása esetén keressük fel az orvost.

Bőrrel való érintkezés esetén:

Vízzel és szappannal alaposan mossuk le, jól öblítsük le.

Szemmel való érintkezés esetén:

Nyitott szemhéj mellett vízzel mossuk ki, és keressük fel azonnal az orvost.

Lenyelés esetén:

Öblítsük ki alaposan a sérült száját, majd adjunk neki vizet inni. Forduljunk azonnal orvoshoz.

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

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1. Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag:

Szokásos körülmények között nem éghető. Az oltási intézkedéseket a környezet alapján határozzuk meg.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Az égési gázokat ne lélegezzük be. Szükség esetén viseljünk légzőkészüléket.

MESTER Barkács Ragasztó

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások
Nincs szükség különleges intézkedésre.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések
Ne kerüljön a csatornába és a folyókba.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai
Inert anyaggal itassuk fel, és különös figyelemmel ártalmatlanítsuk, ne hagyjuk beszáradni.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra
Biztonságos kezelés: lásd 7 fejezet
Személyes védőfelszerelés: lásd 8 fejezet
Ártalmatlanítás: lásd 13 fejezet

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések
Kerüljük el a bőrrel és szemmel történő érintkezést. Élelmiszerektől, italoktól, takarmánytól távol tartandó. Tűzvédelmi intézkedések: nem szükséges különleges intézkedés

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt
Csak eredeti edényzetben tároljuk. A tartályokat tartsuk szorosan zárva. Együtttárolási utasítások:
Különleges intézkedés nem szükséges
TRGS510: 12

További adatok a tárolással kapcsolatban:

Ne tároljuk a szabadban. Csak az eredeti tartálynak megfelelő edényzetben tároljuk. A címkén lévő utasításokat vegyük figyelembe.

Hőtől és közvetlen napsugárzástól óvjuk. A biztonsági és használati utasításokat be kell tartani. 0°C alatt ne tároljuk.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Műszaki adatlapot vegyük figyelembe

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek
Nincs adat

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Személyi védőfelszerelés:

Szem/arc védelem

Szem védelem: nem szükséges

MESTER Barkács Ragasztó

Bőrvédelem: nem szükséges

Kézvédelem: nem szükséges

Testvédelem: zárt védőruházat. A szennyeződött ruhát le kell venni

Légzésvédelem: Normál használat mellett nem szükséges

A munka szünetében és befejezésekor mossunk kezet. Munka közben ne együnk és igyunk. Ne dohányozzunk.

Környezetvédelem: tartsuk be a 6. és 12. fejezet előírásait is.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Forma: paszta

Szín: enyhén sárgás

Szag: jellegzetes

Állapotváltozás:

Olvadáspont/tartomány: (1013 hPa) kb. 0 °C

Forráspont: (1013 hPa) kb. 100 °C

Lobbanáspont: nem releváns

Gyulladási hőmérséklet: nem releváns

Fajsúly: 20 °C-on kb. 1,3 g/cm³

Egyéni oldószerben való oldhatóság: 20 °C-on nem releváns

Vízben oldhatóság: 20 °C-on nem oldódik

pH-érték 20 °C-on/91 g/l: 8,5 - 9

Viszkozitás 23 °C-on: 32-56 Pa.s, Haake E100/45 rpm

9.2. Egyéb információk

Nincs adat

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Reakciókészség

Nincs adat

10.2. Kémiai stabilitás

Az ajánlott használat és tárolás mellett stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Nincs adat

10.4. Kerülendő körülmények

Nem ismeretek

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nincsenek szabályos használat esetén

MESTER Barkács Ragasztó

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Nincs adat

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Toxikológiai vizsgálatok:

Szenzibilizáció

A termék védőanyagként tartalmaz konzerváló szert <0,02 % (Isortiazolinone) a penész ellen. Ez allergiás reakciót okozhat, lásd 2 fejezet

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1. Toxicitás

A derítő berendezésbe megfelelő módon, szakszerűen beleengedett kisebb mennyiség nem okozhat az üledés lebontásában zavart.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Nem áll rendelkezésre adat, további információ.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Nem áll rendelkezésre adat, további információ.

12.4. A talajban való mobilitás

Nem áll rendelkezésre adat, további információ.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Nem áll rendelkezésre adat, további információ.

12.6. Egyéb káros hatások

Nem áll rendelkezésre adat

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Anyag/készítmény:

Javaslat: A helyi előírásoknak megfelelően kezeljük a hulladékot.

Kiszáradás/megkeményedés után a háztartási hulladékhoz keverhető.

Hulladék kód:

08.04.10 Ragasztó- és tömítőanyag hulladékok, amelyek nem tartoznak a 08 04.09 csoportba

17.09.04 Vegyes építési és bontási hulladék, kivéve azokat, amelyek a 17.09.01, 17.09.02 és

17.09.03 csoportba tartoznak

Szennyeződött csomagoló anyag: 15 01 02 Műanyag csomagolóanyag

MESTER Barkács Ragasztó

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

-

14.1 UN-szám

A szállítási előírások szerint nem veszélyes áru

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

A szállítási előírások szerint nem veszélyes áru

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

A szállítási előírások szerint nem veszélyes áru

14.4. Csomagolási csoport

A szállítási előírások szerint nem veszélyes áru

14.5. Környezeti veszélyek

A szállítási előírások szerint nem veszélyes áru

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nincs adat vagy korlátozás

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

Nem alkalmazható

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

MESTER Barkács Ragasztó

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

EU-előírások

Egyéb EU-előírások

Deco-Paint irányelv (2004/42/UE) nem tartozik alá

Vízveszélyesség

Osztály: 1 (gyengén veszélyes a vízre)

További előírások, korlátozások és tiltások

Nem éghető folyadék

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Nem készült

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

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

H és EUH mondatok

-

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.