

MESTER Esőálló Akril Tömítő

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 Esőálló Akril Tömítő

Tartalma: 310 ml

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

PC1 Ragasztók, tömítőanyagok

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, Nagyvárad 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

A termék nem kerül besorolásra CLP szerint.

2.2. Címkézési elemek

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

A termékre vonatkozóan nincsenek jelölések

2.3. Egyéb veszélyek

PBT: Az anyag nincs PBT/vPvB anyagként azonosítva

3. ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.1. Anyagok

-

3.2. Keverékek

-

MESTER Esőálló Akril Tömítő

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

Bőrrel való érintkezés esetén: A szennyeződött ruhát és cipőt vegyük le, ha nem ragadt rá a bőrre. Szappannal és vízzel mossuk le. Tartós panasz esetén forduljunk orvoshoz. Mutassuk meg a csomagolást az orvosnak.

Szemmel való érintkezés esetén: Nyitott szempillával alaposan sok vízzel mossuk ki. Tartós izgató hatás esetén keressük fel az orvost.

Lenyelés esetén: A szájat öblítsük ki. Minden 10 percben egy csésze vizet inni.

Belégzés esetén: Biztosítsunk friss levegőt.

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

Bőrrel való érintkezés: enyhe izgató hatása lehet

Szemmel való érintkezés: izgató hatás és vörösödés lehetséges

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Tüneteknek megfelelően kezelni

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1. Oltóanyag

Vízpermet, széndioxid, alkoholálló haboltószer, oltópor

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Robbanásveszély: Égés esetén mérgező gáz/füst szabadulhat fel pl. széndioxid/szénmonoxid

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Viseljünk a környezettől független légzőkészüléket. A szem és bőr védelme érdekében viseljünk védőruházatot. A zárt tartályokat távolítsuk el a tűz közeléből és vízpermettel hűtsük.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyi óvintézkedések: védőfelszerelés 8. fejezet szerint

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Ne engedjük a csatornahálózatba vagy a felszíni vizekbe

MESTER Esőálló Akril Tömítő

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Tisztítás: Száraz földdel vagy homokkal gyűjtsük össze. Homokkal vagy vermikulittal keverjük. Teljes kiszáradás után a termék ipari hulladékként kezelhető.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Lásd a biztonsági adatlap 8. fejezetét. Lásd a biztonsági adatlap 13. fejezetét

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről. Kerüljük az anyaggal a közvetlen kontaktust. A munka közben ne együnk, igyunk, ne dohányozzunk.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Hűvös és jól szellőző helyen tároljuk. Fagytól védjük. A tartályt tartsuk jól lezárva. Közvetlen napsugárzástól tartsuk távol.

Tartsuk távol élelmiszerektől, italoktól, állati eledelektől.

Alkalmas csomagolás: eredeti csomagolásban tároljuk.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Expozíciós határértékek: nincs adat

DNEL/PNEC: nincs adat

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Technikai intézkedések: Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről

Belégzés elleni védelem: nem szükséges

Kézvédelem: Védőkesztyű nem kötelező, de ajánlott. Védőkesztyű: butil, PVC. Áthatolási idő: > 1 óra

Szemvédelem: oldalt zárt védőszemüveg nem kötelező, de ajánlott

Bőrvédelem: védőruházat

Környezeti hatások: nincs különleges követelmény

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Forma: 20°C-on krémszerű

Szín: különböző

Szag: alig észrevehető

Forráspont/tartomány °C: >100

Gyulladási hőmérséklet °C: >100

MESTER Esőálló Akril Tömítő

Gőznyomás 23 hPa
Relatív sűrűség: kb. 1,5
VOC g/l: <20

9.2. Egyéb információk
Nincs adat

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Reakciókészség
Az ajánlott szállítási és tárolási körülmények között stabil.

10.2. Kémiai stabilitás
Szobahőmérsékleten stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége
Normál szállítási és tárolási hőmérséklet mellett nem lépnek fel veszélyes reakciók.

10.4. Kerülendő körülmények
Közvetlen napsütés, forróság, meleg felület, láng.

10.5. Nem összeférhető anyagok
Víz-reaktív anyagok, pl. hidridek, alkálifémek.

10.6. Veszélyes bomlástermékek
Égéskor mérgező gázok pl. szénmonoxid – széndioxid keletkezik.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ
Toxicitás, értékek: nincs adat
Tünetek:
Bőrrel való érintkezés: enyhe izgató hatása lehet
Szemmel való érintkezés: izgató hatású lehet, vörösödést okozhat

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1. Toxicitás
Ökotoxicitás: nincs adat

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság
Nem áll rendelkezésre adat, további információ.

12.3. Bioakkumulációs képesség

MESTER Esőálló Akril Tömítő

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

Nincs azonosítva mint PBT/vPvB anyag

12.6. Egyéb káros hatások

Nem áll rendelkezésre adat, további információ.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Alkalmas tartályba gyűjtjük és adjuk át hulladékgyűjtő cégnek. A terméket hagyjuk kikeményedni, és utána ártalmatlanítjuk.

Csomagolás ártalmatlanítása: A teljesen kiürült flakonokat normál ipari szennyeződésként kezeljük.

Megjegyzés: További helyivagy nemeti utasítások is lehetnek, ezeket figyelembe kell venni.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

14.1 UN-szám

UN0000

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Nincs adat vagy korlátozás

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Nincs adat vagy korlátozás

14.4. Csomagolási csoport

Nincs adat vagy korlátozás

14.5. Környezeti veszélyek

Környezeti veszély nincs, tengerre káros anyag: nincs

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

Nincs adat vagy korlátozás

MESTER Esőálló Akril Tömítő

15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

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

Vízveszélyesség: 1

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Az anyaggal ill. keverékkel kapcsolatban a szállító nem végzett kémiai biztonsági értékelést

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.