

# MESTER Karosszéria Akril Tömítő

Verziószám: 2013/01  
A biztonsági adatlap elkészítésének kelte: 2013. július 1.  
Felülvizsgálat kelte: -  
Az előző verzió hatályon kívül helyezésének kelte: -

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

### 1.1. Termékazonosító

MESTER Karosszéria Akril Tömítő 310 ml

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása illetve ellenjavallt felhasználása  
PC1 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, Nagyvárad tér 2.)  
Tel: 06-1-476-6464 vagy 06-80-201-199 (24 h)

## 2. A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása  
A termék nem kerül besorolásra DSD/DPD szerint

2.2. Címkézési elemek  
A termékre vonatkozóan nincsenek jelölések

2.3. Egyéb veszélyek  
PBT: Az anyag nincs PBT anyagként azonosítva

## 3. ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

3.1. Anyagok

-

3.2. Keverékek

Név	CAS-szám EU-szám REACH-szám Osztályozás a 1272/2008/EK (GHS) rendelet szerint Egyéb információ	Veszély Mondatok	Koncentráció
-----	--	---------------------	--------------

Nincs ilyen összetevő

## MESTER Karosszéria Akril Tömítő

---

### 4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

#### 4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Bőrrel való érintkezés esetén: A szennyeződött ruhát és cipőt vegyük le. Az érintett bőrfelületet alaposan szappannal és vízzel mossuk le. Tartós panasz esetén forduljunk orvoshoz.

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

Lenyelés esetén: A száját 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

Széndioxid, alkoholálló haboltószer, vízpermet

#### 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

#### 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

---

## MESTER Karosszéria Akril Tömítő

---

### 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

Száraz 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, kaucsuk. 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

Gyulladás hőmérséklet °C: >100

Gőznyomás 23 hPa

Relatív sűrűség: kb. 1,5

VOC g/l: <20

9.2. Egyéb információk

Nincs adat

---

## MESTER Karosszéria Akril Tömítő

---

### 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Az ajánlott szállítási és tárolási körülmények között stabil.

#### 10.1. Reakciókészség

Nincs adat

#### 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 keletkeznek.

---

### 11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

#### 11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Toxicitás: 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

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

## MESTER Karosszéria Akril Tömítő

---

Nincs azonosítva mint PBT 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.

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

Megjegyzés: További helyi 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

---

## 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

---

## MESTER Karosszéria Akril Tömítő

---

### 16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

R-mondatok (67/548/EGK, 1999/45/EK szerint):

-

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

-

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.