

STYRO-BOND Tapadóhíd

1/4

BIZTONSÁGI ADATLAP**Kiállítás kelte: 2010-08-01****Módosítás kelte: 2012-08-01****1. A készítmény és a vállalkozás azonosítása**

Kereskedelmi név: STYRO-BOND TAPADÓHÍD
 Kiszerezés: 1, 2, 4, 8 liter
 Felhasználás(ipari, foglalkozásszerű, magán): Felület érdesítés, tapadás javítás

Forgalmazó cég neve: Horváth-Gipsz Kft.
 Cím: 2151 Fót, József A. u. 33/b.
 Tel.szám: +36-27/362-853
 Fax. szám: +36-27/362-853
 info@horvath-gipsz.hu

Sürgősségi telefon ETTSZ +36-1 /476-6400 +36-80 /201-199

Forgalomba hozatalért felelős Horváth-Gipsz Kft
 Cím: 2151 Fót, József A. u. 33/b.
 Tel. Szám +36-27/362-853

2. A veszély azonosítása 44/2000 (XII.27.) EÜM rendelet szerint**Veszélyjel: Nem jelölés köteles****Veszélyszimbólum: ----**

S mondatok

2 Gyermek kezebe nem kerülhet

24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást

3. Összetétel / Alkotórészekre vonatkozó információ**Összetétel : pigment, töltőanyagok, diszperziós kötőanyag, adalék anyagok****Veszélyes anyag tartalom: ---**

Kémiai elnevezés	CAS szám	EINECS szám	Mennyiség m/m %	Kockázati mondatok

STYRO-BOND Tapadóhíd**4. Elsősegélynyújtás:**

Belélegzés: A sérültet friss levegőre kell vinni, majd pihenni hagyni.

Szembe jutás: Azonnal, gyöngéden mossuk a szemet tiszta vízzel legalább 10-15 percig, a szemgolyó állandó mozgatása közben. Ha irritáció lép fel, forduljunk orvoshoz.

Bőrre jutás: A szennyezett ruházatot távolítsuk el, a testrészeket szappanos vízzel, vagy megfelelő tisztítószerrel mossuk meg, és bő vízzel öblítsük le.

Lenyelés esetén: Lenyelés esetén azonnal orvoshoz kell fordulni. Esméletvesztés esetén a sérültet stabil oldalfekvésbe kell helyezni, és így szállítani.

Általános utasítás: Bármilyen tünet esetén forduljunk orvoshoz.

5. Tűzveszélyesség:

MSZ 9790 szerint IV. tűzveszélyességi fokozat Nem tűzveszélyes

Tűzoltás módját a környezeti tűz határozza meg. Tűzoltáshoz vízpermetet, poroltót, CO₂-t, alkoholálló habot kell használni.

Tűz esetén veszélyes bomlástermékek keletkezhetnek. A keletkező égéstermékeket nem szabad belélegezni.

A tűzoltók, és a veszélynek kitett személyek megfelelő védőfelszerelést és légzőkészüléket kell hogy viseljenek.

6. Óvintézkedés baleset esetén:

Személyi védelem: Az anyagnak a bőrrel való érintkezését kerülni kell. Célszerű védőkesztyű és vegyszerálló ruházat viselése. A szembejutást védőálarc vagy védőszemüveg használatával kell megakadályozni. Az anyag gőze a légterbe jutva irritatív hatást fejt ki, ezért a megfelelő légzésvédő készüléket biztosítani kell.

Környezetvédelem: Az anyag kiömlése esetén a szivárgás helyét el kell zárni, a kiömlött vegyületet gáttal körül kell határolni, és le kell szivattyúzni. A kiömlött készítmény csatornába jutását meg kell akadályozni. A kiömlött készítményt nem éghető, de erősen nedvszívó (száraz homok) anyaggal kell felitatni, és összegyűjteni. Az így keletkezett hulladék ártalmatlanításáról gondoskodni kell.

7. Kezelés és tárolás:

Az eredeti csomagolásban, jól szellőző, hűvös, száraz helyen 5°C-25 °C között élelmiszerektől, elkülönítetten tárolandó.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:

Műszaki intézkedések: A festék felvitele megfelelő hatásfokú szellőzés mellett történjen. A szellőzést a száradás időtartama alatt is biztosítani kell.

Egyéni védelem: Az anyaggal szemben ellenálló anyagból készült védőruha és védőeszköz (kesztyű, szemüveg) használata szükséges. Sérült, vagy szennyezett védőruhában dolgozni tilos. Ha a felhordás szórással történik, védőmaszkot kell viselni. Rendeltetésszerű felhasználás esetén légzésvédelem nem szükséges.

STYRO-BOND Tapadóhíd

3/4

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok:

Halmazállapot	Folyadék
Szín	natur
Szag	Enyhe
Sűrűség	1,2-1,5 g/cm ³
Lobbanáspont	> 150 °C

10. Stabilitás é sreakciókészeég:

Amennyiben a 7. Pontnak megfelelően tároljuk, stabil.

Veszélyes bomlástermékekaz égés során keletkeznek. Ezeket nem szabad belélegezni

11. Toxikológiai adatok:

Érzékeny egyéneken enyhe bőr és szemizgató hatás lehetséges.

12. Ökotoxicitás:

Vízminőség-veszélyességi osztálya: WGK 1, vizet kevésbé veszélyeztető anyag.

Tilos a készítményt élővízbe, vízfolyásba és a talajba juttatni.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:

Háztartási hulladékkal együtt kezelni, szennyvízcsatornába, vízfolyásba önteni, vagy talajra juttatni nem szabad.

A keletkező festékmaradékot, vagy lejárt szavatosságú festéket, szennyezett csomagolóanyagot ajánlott hatóságilag ellenőrzött hulladékégetőben megsemmisíteni.

16/2001 (VII. 18.) és 10/2002 (III. 26.) KÖM rendelet alapján EWC-kódok:

080115- festékre 150110- csomagoló anyagra

14. Szállításra vonatkozó információk:

ADR/RID ---

15. Szabályzási információk:

Veszélyjel: Nem jelölés köteles

R mondatok

S mondatok

STYRO-BOND Tapadóhíd

A vonatkozó törvények és rendeletek betartandók:

Munkavédelem: 1993. Évi XCIII: Törv. A munkavédelemről és vonatkozó NM, MüM rendeletei

Veszélyes anyagok: 2000. évi XXV: törv. A kémiai biztonságról, 44/2000 (II. 27.) EüM, 33/2004 (IV.26.) ESZCSM 1907/2006/EK (REACH) és 3/2006 (I.26.) EüM rendeletek

Veszélyes hulladék: 120/2004. (IV. 29) 98/2001 (VI.15.) 192/2003 (XI.26:) Korm. Rendeletek, 16/2001 (VII. 18.) KöM rendelet

Illékony szerves oldószerek: 25/2006 (II.3.) Korm. Rendelet

16. Egyéb:

Felhasználási terület: Felület érdesítés, tapadás javítás

R mondatok listája

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak. Azokra az anyagokra is vonatkoznak, melyek más anyagokkal, vagy más eljárásban felhasználhatóak. Az említett információk alkalmazásából adódó esetleges károkért semmilyen felelőséget nem vállalunk. A felhasználó saját felelőségére dönt az említett információk alkalmazásáról és a termék felhasználásáról.