

Terméknév: **PVA-D, PVA Drevesin D2, Drevo-Strong, PVA Builder**Változat: H1 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat Honosítás kelte: 2013. 07. 24. Oldal: 1/(10)
kelte (gyártói): 2013. 03. 26. /**1. A keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása**

1.1 Termékazonosító

PVA-D, PVA Drevesin D2, Drevo-Strong, PVA Builder

1.2 A keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

Azonosított felhasználás: Ragasztó- és rögzítőanyagok.

Ellenjavallt felhasználás: nincs ismert

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó adatai:

Egyéni vállalat «Divocvit»
49045, Ukrajna, Dnyepropetrovszk,
Virobnicha u. 10.
Tel.: +380 056 3701506
Fax: +38 0562 344787
E-mail: divotsvit@i.ua
Web: www.divotsvit.com.ua

Forgalmazó/Biztonsági adatlapért felelős:

Mavibond Kft.
1024 Budapest
Szilágyi E. fasor 13-15., 5/1.
Tel.: +36 70 252 8066
Fax: +36 1 782 7377
E-mail: mavibondkft@gmail.com
Web: www.mavibond.hu

1.4 Sürgősségi telefonszám

Baleset, veszély esetén hívható telefonszám (munkanapokon: 08-16 h): +36 70 252 8066

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

Tel.: 06 1 476-6464 vagy 06 80 201-199

2. A veszély meghatározása



2.1 A keverék osztályozása a 1999/45/EK valamint a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet szerint:

Egészség: Nem veszélyjel köteles.
Megjegyzés: Tartós és/vagy ismételt behatás, egyéni érzékenységtől függően, esetleg irritációt okozhat a bőrön vagy szembe jutva (lásd védőfelszerelés)

Biztonságtechnika: Nem veszélyjel köteles.

Terméknév: **PVA-D, PVA Drevesin D2, Drevo-Strong, PVA Builder**Változat: H1 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat Honosítás kelte: 2013. 07. 24. Oldal: 3/(10)
kelte (gyártói): 2013. 03. 26. /

Veszélyes összetevők:

Megnevezés	EU szám	CAS szám	Veszélyjel/ Vesz. oszt és kategória	Kockázati mondat/ Figyelmeztető mondat	Koncentráció tömeg %
PVA-D -, PVA Drevesin D2 - ben: Flotációs komponens T92  (HS kód:3824909900)		bizalmas	67/548/EGK: Xi 1272/2008/EK nem közölt	R 36/38	6,0-15,0
Drevo-Strong-ban: 2,2,4-trimetil-1,3- pentándiol-izobutirát 		26265-77-4	67/548/EGK: Xi 1272/2008/EK nem besorolt	R 36/38	1,0-2,0

A Vesz. oszt. és kategória, a H- és R-mondatok teljes szövegét lásd a 16. fejezetben.

4. Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános: Öntudatlan vagy görcsös állapotban lévő sérült esetén a szájon át történő folyadékbevitel és a hánytatás tilos!

Belégzés: Vigyük friss levegőre a sérültet. Panasz esetén forduljunk orvoshoz. Szükség esetén lélegeztessünk be oxigént vagy alkalmazzunk mesterséges lélegeztetést

Bőr: Az elszennyeződött ruházatot vegyük le, a bőrre került anyagot nedves ronggyal vagy száraz papírtörülővel töröljük le, majd vízzel, szappannal mossuk le. Tartós irritáció kialakulása esetén forduljunk orvoshoz.

Szem: A szembe került anyagot öblítsük ki alaposan folyóvízzel, a szemhéjak széthúzása mellett. A kontaktlencsét távolítsuk el, ha van, majd folytassuk az öblítést néhány percig. Tartós irritáció esetén forduljunk orvoshoz.

Lenyelés: Öblítsük ki a szájüreget vízzel. Forduljunk orvoshoz.

4.2 A legfontosabb – akut és késleltetett - tünetek és hatások
Nincs adat.4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése
Nincs adat.

Terméknév: **PVA-D, PVA Drevesin D2, Drevo-Strong, PVA Builder**Változat: H1 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat Honosítás kelte: 2013. 07. 24. Oldal: 4/(10)
kelte (gyártói): 2013. 03. 26. /**5. Tűzvédelmi intézkedések**

Tűzveszélyességi besorolás [28/2011. (IX. 6.) BM rendelet]:

Tűzveszélyességi osztály: „Nem tűzveszélyes”, „E”

Tűzveszélyességi fokozat: -

5.1 Oltóanyag

Alkalmas oltóanyag:

az égő környezetnek megfelelően vízpermet, szén-dioxid, hab, poroltó.

Nem alkalmas oltóanyag:

nincs adat

5.2 A keverékből származó különleges veszélyek

Veszélyes égéstermék:

Magas hőmérsékleten szén-monoxid, szén-dioxid képződhetnek.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Speciális tűzoltó védőfelszerelés:

A hatályos tűzvédelmi előírásoknak megfelelően (túlnyomásos, sűrített-levegős légzőkészülék).

További útmutató:

A szennyezett oltóvizet tilos csatornába, élővízbe engedni. Külön gyűjtendő.

A szennyezett oltóvíz és égési maradékok az előírások szerint ártalmatlanítandók.

6. Intézkedések véletlenszerű expozíciónál**6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Személyi óvintézkedés: Lásd 8. fejezetet.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések

Kiömlés esetén élővízbe, talajba, csatornába jutását körülhatárolással meg kell akadályozni. Nagy mennyiség kiömlése esetén értesíteni kell az illetékes hatóságokat.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai

Kiömlés szárazföldre: A kiömlött terméket folyadékfelszívó anyaggal (pl. homok, fűrészpor, föld) itassuk fel.

A felszedett anyagot megfelelő zárt edényzetben kell tárolni. Ártalmatlanítása az előírások szerint történjen.

Kiömlés élővízbe: értesíteni kell az illetékes hatóságokat.

Terméknév: **PVA-D, PVA Drevesin D2, Drevo-Strong, PVA Builder**Változat: H1 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat Honosítás kelte: 2013. 07. 24. Oldal: 5/(10)
kelte (gyártói): 2013. 03. 26. /**6.4 Hivatkozás más fejezetekre:**

Egyéni védőeszközök: lásd 8. fejezetet.

Veszélyes hulladék kezelése: lásd 13. fejezetet.

7. Kezelés és tárolás**7.1 A biztonságos kezelésre vonatkozó óvintézkedések**

A vegyi anyagok kezelésére vonatkozó általános előírások betartandók.

Kerülni kell a szembejutást.

Biztosítani kell a munkavégzés utáni és szünetek előtti mosdási lehetőséget.

A szennyezett, átítatott ruházatot le kell vetni, meleg vízzel, szappannal meg kell mosakodni.

Munkavégzés közben étkezni, dohányozni tilos.

Kezelési hőmérséklet: nincs megadva

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt

A tárolás körülményei feleljenek meg a vegyi anyagok tárolására vonatkozó követelményeknek.

Az eredeti, zárt göngyölegben, közvetlen napsütéstől és hőforrástól védve, erős oxidáló anyagoktól elkülönítve tárolandó.

Ételtől, italtól, takarmánytól távol tartandó.

Tárolási hőmérséklet: +5 - +30°C. Fagytól védeni kell.

7.3 Meghatározott végfelhasználás:

Ragasztó- és rögzítőanyagok.

8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

Műszaki intézkedés:

Nem szükséges.

8.1 Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi levegőben megengedett, illetve eltűrhető értékek: -

[25/2000. (IX. 30.) EüM- SzCsM e.r.]

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Személyes védőfelszerelés:

(A védőfelszerelés megfelelő jogosítvánnyal rendelkező szervezet által minősített legyen.)

(1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről)

Belégzés elleni védelem: Nem szükséges.

Terméknév: **PVA-D, PVA Drevesin D2, Drevo-Strong, PVA Builder**Változat: H1 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat Honosítás kelte: 2013. 07. 24. Oldal: 8/(10)
kelte (gyártói): 2013. 03. 26. /

12.2	Perzisztencia és lebonthatóság	Nem áll rendelkezésre adat.
	Biolebonthatóság:	Nem áll rendelkezésre adat.
12.3	Bioakkumulációs képesség:	Nem áll rendelkezésre adat.
12.4	Mobilitás	
	Mobilitás talajban:	Nem áll rendelkezésre adat.
	Mobilitás vízben:	Vízzel elegyedik.
12.5	A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei	Nem szükséges.
12.6	Egyéb káros hatások	
	Hatása a környezetre:	Nagy mennyiségben kiömölve veszélyes lehet a környezetre. Felszíni és felszín alatti vizekbe, csatornába, talajba juttatni tilos.
	Vízveszélyességi besorolás (német):	-

13. Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek

Termékhulladék:

A termékhulladék, ill. elhasznált termék a veszélyes hulladék kategóriába tartozik. Kezelésére a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendeletben, valamint a 16/2001. (VII. 18.) KöM rendeletben, ill. az EU szabályozásában foglaltak az irányadók.

Hulladék azonosító szám:

EWC kód: 08 04 09*

Szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladékai.

Ajánlott hulladékkezelési módszer: égetés, ellenőrzött körülmények között.

Göngyöleg hulladék:

Termékmaradékot tartalmazó göngyöleget szintén veszélyes hulladékként kell kezelni, a fenti Korm. rendelet, ill. az EU, valamint az adott ország előírásait betartva.

EWC kód: 15 01 02

Műanyag csomagolási hulladékok

EWC kód: 15 01 04

Fém csomagolási hulladékok

Terméknév: **PVA-D, PVA Drevesin D2, Drevo-Strong, PVA Builder**Változat: H1 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat Honosítás kelte: 2013. 07. 24. Oldal: 9/(10)
kelte (gyártói): 2013. 03. 26. /**Szennyvíz:**

A rendeltetésszerű felhasználás során keletkező szennyvíz minőségének élővízbe, ill. közcsatornába bocsátás esetén a 220/2004.(VII 21.) Kormányrendeletnek és a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendeletnek kell megfelelnie.

14. Szállításra vonatkozó információk

Szárazföldi szállítás:

[20/1979. (IX. 18.) KPM rend., 38/2009. (VIII. 7.) KHEM rend.]

Közúti / Vasúti ADR / RID besorolás: Nem tartozik az ADR/RID hatálya alá.

Vízi szállítás:

Folyami/Tengeri ADN/ IMDG besorolás: Nem besorolt.

Légi szállítás: ICAO / IATA besorolás: Nem besorolt.

15. Szabályozással kapcsolatos információk

15.1 Az adott termékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások, jogszabályok

Ez a biztonsági adatlap az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (módosítva a 453/2010/EU rendelettel), valamint az 1272/2008/EK rendelet előírásainak megfelelően készült.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

A termékre nem áll rendelkezésre kémiai biztonsági értékelés.

16. Egyéb információk

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.

Divotsvit[®]

BIZTONSÁGI ADATLAP
A 453/2010/EK rendelettel módosított
1907/2006/EK rendelet szerint

Terméknév: **PVA-D, PVA Drevesin D2, Drevo-Strong, PVA Builder**

Változat: H1 Eredeti kiadás / utolsó felülvizsgálat Honosítás kelte: 2013. 07. 24. Oldal: 10/(10)
kelte (gyártói): 2013. 03. 26. /

A biztonsági adatlap összeállításához használt adatok forrásai:

- Az eredeti (gyártói) biztonsági adatlap
- A magyar és az EU veszélyesanyag-lista
- Vonatkozó magyar rendeletek és EU direktívák

A biztonsági adatlap 3. pontjában előforduló R-, H-mondat(ok), és a Vesz. oszt. és kategória teljes szövege: -

R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású.

Felülvizsgálat:

Fejezet	Változtatás tárgya	Dátum	Változat-szám