



1. AZ ANYAG ÉS A VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA:

Termékazonosító:

Kereskedelmi elnevezés:

Aljzat- és vakolaterősítő alapozó
(német kereskedelmi neve: Putz- und Haftgrund)

Felhasználási területe:

Vizes alapozó koncentrátum erősen nedvszívó aljzatok előkezelésére kül- és beltérben, valamint aljzatkiegyenlítő munkák előtt a tapadás biztosítására.

Gyártó:

PUFAS Werk KG

D-34346 Hann.Münden (Németország)

Tel.: +49(0)5541 7003-01; Fax: +49(0)5541 7003-50

Forgalmazó:

Széria-Trans Kft

1116. Budapest, Adony u. 7.

Tel:1-466-7758; Fax:1-466-7661

Segélykérés:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolg.

1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

ETTSZ telefonon: 06-80-201199 (ingyenesen hívható)

2. VESZÉLY SZERINTI BESOROLÁS:

Veszélyjelölés: Nem jelölésköteles.

3. ÖSSZETÉTEL / AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ:

Kémiai összetétel: styrol-acrylat-diszperzió, víz, konzerválóanyag és adalékok.

Veszélyes anyagtartalom: nincs.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS:

Általános utalások: tünetek jelentkezése esetén, vagy kétséges esetekben kérje az orvos tanácsát.

Belégzés esetén: nem igényel külön intézkedést.

Szembejutás: öblítsük ki bő vízzel.

Bőrrel való érintkezés: vízzel mossuk le és öblítsük át.

Lenyelés: igyunk sok vizet és forduljunk orvoshoz.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK:

Alkalmazható oltóanyag: normál viszonyok között nem éghető. Az együtt égő környezet határozhatja meg az alkalmazandó oltóanyagot.

Különleges védőfelszerelés tűzoltás esetén: az égési gázokat ne lélegezzük be, illetve védőmaszk szükséges.

Az anyag vagy a készítmény általi, illetve az égéstermékek és a keletkező gázok általi veszélyeztetettség: nem igényel külön intézkedést.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN KIÖMLÉS ESETÉN:

Személyi óvintézkedések: nem igényel külön intézkedést.

Környezetvédelmi óvintézkedések: ne kerüljön kommunális csatornába.

Tisztítási, felszedési eljárások: ne engedjük beszáradni. A kiömlött anyagot nem éghető, itatós anyaggal (Pl. homok, föld) kell behatárolni, összegyűjteni, és a helyi hulladékkezelés szabályai szerint leadni.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS:

Kezelés:

A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések: kerüljük a bőrrel és a szemmel való érintkezést.

Tűz- és robbanásvédelmi utasítások: nem igényel külön intézkedést.

Tárolás:

Tárolóhelyek, tárolóedények követelménye: a már megnyitott flakont, kannát gondosan zárjuk vissza, és a kiömlés veszélye miatt mindig tároljuk függőleges helyzetben.

Tárolás összeférhetlensége más termékkel: nem ismertek.

További tárolási információk: fagyveszélytől óvjuk, ne tároljuk a szabadban.

Tárolási osztály (VCI): 12

8. AZ EXPOZÍCIÓ KORLÁTOZÁSA ÉS ELLENŐRZÉSE / SZEMÉLYI VÉDŐFELSZERELÉSEK:

Adalékok a munkahelyi környezet szempontjából figyelendő határértékekhez:

RCP-módszer szerinti határértékek (TRGS 900): nem releváns.

Személyi védőfelszerelések:

Általános védő- és higiéniai szempontok figyelembe vétele:

- a munkaszünetek előtt, és a munka végeztével mossunk kezet
- munkavégzés közben ne együnk és igyunk
- ne dohányozzunk

Bőrrel való érintkezés: nem igényel külön intézkedést.

Belégzés elleni védelem: nem igényel külön intézkedést.

Szembe jutás elleni védelem: nem igényel külön intézkedést.

Testvédelem: nem igényel külön intézkedést.

Környezetvédelmi intézkedések: lásd a 6. és 12. fejezetet.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK:

Általános adatok:

Alak:	folyékony
Szín:	fehér
Szag:	jellegzetes

Állapotváltozások:

Olvadáspont:	kb. 0 °C	(1013 hPa)
Forráspont:	kb. 100 °C	(1013 hPa)
Lobbanáspont:	nem áll fenn	
Öngyulladás:	nem áll fenn	
Robbanásveszély:	nem áll fenn	
Sűrűség:	kb. 1 g/cm ³	(20 °C)
PH-érték:	7-8	
Oldhatóság/keverhetőség vízzel:	diszpergáló, keverhető	
Oldószerkiválás vizsgálata:	nem áll fenn	
Kifolyási idő:	kb. 11 mp.	

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG:

Elkerülendő feltételek: fagyveszélytől védeni kell.

Elkerülendő anyagok: rendeltetésszerű használatnál nincs ilyen.

Bomlástermékek veszélyessége: magas hőmérsékletek mellett veszélyes bomlástermékek keletkezhetnek, mint pl. széndioxid, szénmonoxid, füst és fojtógáz.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK:

Toxicológiai vizsgálatok adatai nem ismertek. Az általunk ismert eddigi tapasztalatok szerint még a hosszantartó közvetlen érintkezések után sem léptek fel egészségkárosító hatások.

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK:

Perzisztencia és lebonthatóság: nem áll rendelkezésre adat a készítményről.

Ökotoxikus hatások: nem ismertek.

További utalások: ne kerüljön természetes vizekbe, vagy a csatornába.

Vizeket veszélyeztető osztály: 1 – enyhén veszélyes.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI ÚTMUTATÓ:

Ajánlás: a hulladékgyűjtésnél figyelembe kell venni a helyi előírásokat. Beszáradás és kikeményedés után a háztartási hulladékkal együtt kezelhető.

Hulladékkuclis: 08 01 12, (Festék- és lakkhulladékok, kivéve a 08 01 11 szám alá eső termékek).

A csomagolóanyag hulladékkezelése: figyelembe kell venni a hulladékgyűjtés helyi előírásait. Az optimálisan kiürített, megtisztított csomagolóanyag újrahasznosítható. (Hulladékkuclis-szám: 15 01 02, műanyag csomagolóanyag)

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK:

A termék nem minősül veszélyes anyagnak, megtartva a nemzeti és nemzetközi közúti, vasúti, tengeri és légi szállítványozási előírásokat.

Közúti szállítás: ADR/RID-GGVS/E osztály: -

Hajózás: IMDG/GGV osztály: -

Légi szállítás: ICAO/IATA osztály: -

15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK:

Az EU 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelveinek megfelelő jelölés: a termék nem jelölésköteles a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló (REACH) rendeletei szerint.

További utalások:

DecoPaint-irányelvek (2004/42/EK)

- EU-VOC határérték (Kat.:A/h, Wb) = 50 g/l (2007), 30 g/l (2010)
- Maximális VOC-tartalom a termékben: 15 g/l

Érvényes magyar törvények és rendeletek:

Veszélyes anyagok, készítmények:

- 2000. évi XXV. Törvény a kémiai biztonságról
- 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet, illetve módosításai [33/2004. (IV.26.) EszCsM és 26/2007. (VI.7.) EüM (1907/2006/EK REACH) rendeletek] a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól
- 26/2007.(VI.7.) EüM (1907/2006/EK REACH), illetve módosítása [453/2010/EU rendelet (V.10.)]
- az Európai Parlament és a Tanács 1272/2008/EK rendelete (2008.XII.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
- 25/2000.(IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- A Bizottság 552/2009/EK (2009.VI.22.) rendelete a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról

Veszélyes hulladékok:

- 98/2001.(VI.15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről
- 16/2001.(VII.18.) és 10/2002.(III.26.) KöM rendeletek a hulladékok jegyzékéről
- 94/2002.(V.5.) Korm. Rendelet a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól

Tűzvédelem:

- 9/2008.(II.22.) ÖTM rendelet

Munkavédelem:

- 1993.évi XCIII. törvény a munkavédelemről

25/1996(VIII.28) NM rendelet az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés és munkakörülmények általános egészségügyi követelményeiről

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK:

A fenti adatok mai ismereteinken alapulnak, és nem adnak garanciát a termék minden tulajdonságára, valamint mindenfajta jogkövetkezmény alkalmazását kizárják.

Rövidítések és mozaikszók:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the

International Carriage of Dangerous Goods by Road)

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations

Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations by the "International Air Transport Association" (IATA)

ICAO: International Civil Aviation Organization

ICAO-TI: Technical Instructions by the "International Civil Aviation Organization" (ICAO)

VOC: Volatile Organic Compounds – 15. fejezet

A/h, Wb: A (Festékek és lakkok)/h (kötő alapozók), Wb (vízbázisú) – 15. fejezet

Adattlap kiállítója: PUFAS Werk KG

Tel.: +49(0)5541 7003-41/-64 (munkaidőben)

E-mail: sds@pufas.de