

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle zákona č. 356/2003 Sb., v platném znění a Vyhlášky č. 231/2004 Sb., v platném znění)

Datum vydání: 20. 2. 2006

Strana: 1 ze 5

Datum revize:

Název výrobku:

SIMALFA[®] 3083

1. IDENTIFIKACE LÁTKY / PŘÍPRAVKU A VÝROBCE, DOVOZCE, PRVNÍHO DISTRIBUTORA NEBO DISTRIBUTORA

1.1 Chemický název látky / obchodní název přípravku

Název: SIMALFA[®] 3083

Další názvy látky:

1.2 Použití látky / přípravku

Určené nebo doporučené použití látky (přípravku): Jednosložkové disperzní rychleschnoucí lepidlo na vodní bázi pro lepení pěnových čalounických materiálů.

Popis funkce látky nebo přípravku:

1.3 Identifikace výrobce/dovozce/prvního distributora/distributora

Jméno nebo obchodní jméno výrobce: ALFA Klebstoffe AG

Místo podnikání nebo sídlo: Vor Eiche 10, CH-8197, Rafz, Švýcarsko

Telefon: +41 (0)43 433 3030

Fax: +41 (0)43 433 3033

Jméno nebo obchodní jméno dovozce: BPP spol. s r. o.

Místo podnikání nebo sídlo: Hájecká 11, 618 00 Brno

Identifikační číslo : 4160 4288

Telefon : 548 425 412

Fax : 548 216 352

1.4 Telefonní číslo pro mimořádné situace : 224 91 92 93; 224 91 54 02 (nepřetržitá služba)

Klinika nemocí z povolání - Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, CZ

2. INFORMACE O SLOŽENÍ LÁTKY / PŘÍPRAVKU

2.1 Obecný popis přípravku

56 % vodná disperze na bázi akrylové pryskyřice (kopolymer esteru kyseliny akrylové) a syntetického kaučuku (polychloropren).

2.2 Přípravek obsahuje nebezpečné složky

Přípravek neobsahuje nebezpečné složky ve smyslu zákona č. 356/2003 Sb., v pl. zn.

3. ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

3.1 Celková klasifikace látky/přípravku

Přípravek není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu z. č. 356/2003 Sb., v platném znění

3.2 Nebezpečné účinky na zdraví a životní prostředí

Při doporučeném zacházení s přípravkem nemá nebezpečné účinky na zdraví člověka a životní prostředí.

3.3 Další možná rizika

3.4 Informace uvedené na obalu – viz. bod 15

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

4.1 Všeobecné pokyny

4.2 Při nadýchání

4.3 Při styku s kůží

Při styku s kůží omyjte zasažené místo mýdlem a vodou.

4.4 Při zasažení očí

Ihned vyplachujte široce otevřené oči proudem tekoucí pitné vody alespoň 10 minut.

Při potížích vyhledejte lékaře.

4.5 Při požití

Ihned konzultujte s lékařem.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle zákona č. 356/2003 Sb., v platném znění a Vyhlášky č. 231/2004 Sb., v platném znění)

Datum vydání: 20. 2. 2006

Strana: 2 ze 5

Datum revize:

Název výrobku:

SIMALFA[®] 3083

4.6 Další údaje

5. OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

5.1 Vhodná hasiva

Voda, pěna, hasicí prášek.

5.2 Nevhodná hasiva

5.3 Zvláštní nebezpečí

Zaschlý přípravek je těžce zápalný a tím i samovznětlivý. Při požáru vzniká chlorovodík.

5.4 Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče

Používat dýchací přístroj nezávislý na okolním vzduchu.

5.5 Další údaje

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU LÁTKY / PŘÍPRAVKU

6.1 Bezpečnostní opatření pro ochranu osob

6.2 Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí

Zamezte úniku do kanalizace. Nebezpečí ucpání vlivem vyloučeného polymeru.

6.3 Doporučené metody čištění a odstranění

Velké množství uniklého přípravku odčerpajte do připravených nádob, malé množství pohlcujte inertními materiály (zemina, písek, diatomit). Zbytky dočistěte vodou. Odpadní voda musí být odstraněna v souladu s právními předpisy (viz kap. 13.).

7. POKYNY PRO ZACHÁZENÍ S LÁTKOU / PŘÍPRAVKEM A SKLADOVÁNÍ LÁTKY / PŘÍPRAVKU

7.1 Zacházení

7.1.1 Preventivní opatření pro bezpečné zacházení s látkou/přípravkem

Zajistit dostatečné větrání během používání přípravku. Při používání většího množství na pracovišti nosit respirátor.

7.1.2 Preventivní opatření na ochranu životního prostředí

7.1.3 Specifické požadavky nebo pravidla

7.2 Skladování

7.2.1 Podmínky pro bezpečné skladování

Skladujte v těsně uzavřených nádobách při teplotě + 5 až + 40 °C. Chránit před mrazem.

Doba použitelnosti 6 měsíců.

7.2.2 Množstevní limity při daných skladovacích podmínkách

7.3 Specifické použití finálních výrobků

8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE LÁTKOU / PŘÍPRAVKEM A OCHRANA OSOB:

8.1 Expoziční limity

Kontrolní parametry složek přípravku nejsou stanoveny v NV č. 178/2001 Sb. v platném znění
Limitní hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů pro přípravek nejsou stanoveny ve Vyhlášce č. 432/2003 Sb.

8.2 Omezování expozice

8.2.1 Omezování expozice pracovníků

Zajistit dostatečné větrání. Zajistit, aby s přípravkem pracovaly osoby používající osobní ochranné pomůcky. Kontaminovaný pracovní oděv může být znovu použit po důkladném vyčištění. Po skončení práce si důkladně umýt ruce a obličej vodou a mýdlem. Při práci nejíst, nepít, nekouřit.

Monitorovací postup obsahu látek v ovzduší pracovišť a specifikaci ochranných pomůcek stanoví pracovník zodpovědný za bezpečnost práce a ochranu zdraví pracovníků.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle zákona č. 356/2003 Sb., v platném znění a Vyhlášky č. 231/2004 Sb., v platném znění)

Datum vydání: 20. 2. 2006

Strana: 4 ze 5

Datum revize:

Název výrobku:

SIMALFA® 3083

Akutní toxicita

Subchronická - chronická toxicita

Senzibilizace

Karcinogenita

Mutagenita

Toxicita pro reprodukci

Další údaje

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE O LÁTCE / PŘÍPRAVKU

12.1 Akutní toxicita pro vodní organismy a ostatní prostředí

12.2 Mobilita

12.3 Persistence a rozložitelnost

12.4 Bioakumulační potenciál

12.5 Další nepříznivé účinky

Neupravený přípravek se nesmí dostat do kanalizace nebo vodních zdrojů. Přípravek lze eliminovat z vody absorpcí na aktivovaném kalu. Při odborně řízeném procesu zavádění nízkých koncentrací do biologických čistíren odpadních vod nedochází k poruchám funkce čistící aktivity kalu.

Třída ohrožení vod (WGK) – 1, mírně ohrožuje vodní prostředí.

13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ LÁTKY / PŘÍPRAVKU

13.1 Možná nebezpečí při odstraňování látky nebo přípravku

Dle Katalogu odpadů se nejedná o nebezpečný odpad.

Kód odpadu: 08 04 10 jiná odpadní lepidla a těsnící materiály neuvedené pod číslem 08 04 09.

08 04 16 Jiné odpadní vody obsahující lepidla nebo těsnící materiály neuvedené pod číslem 08 04 15.

13.2 Vhodné metody pro odstraňování látky nebo přípravku a znečištěného obalu

Označený odpad předat k odstranění vč. identifikačního listu odpadu specializované firmě s oprávněním k této činnosti. Doporučený způsob odstranění : spalování.

13.3 Právní předpisy o odpadech

Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění. Jestliže se tento přípravek a jeho obal stanou odpadem, musí konečný uživatel přidělit odpovídající kód odpadu podle vyhlášky č. 381/2001 Sb. v platném znění.

Zákon č. 477/2001 Sb. o obalech v platném znění.

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU LÁTKY / PŘÍPRAVKU

Nepodléhá předpisům pro přepravu nebezpečných věcí (ADR).

15. INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH VZTAHUJÍCÍCH SE K LÁTCE / PŘÍPRAVKU

15.1 Informace uvedené na obalu (ve smyslu z.č. 356/2003 Sb., v pl. znění a Vyhlášky č. 232/2004 Sb., v platném znění):

Na označení přípravku se nevztahují ustanovení ze zákona č. 356/2003 Sb., v pl. znění

15.2 Speciální ustanovení a právní předpisy na úrovni ČR :

15.3 Speciální ustanovení a právní předpisy na úrovni EU :

16. DALŠÍ INFORMACE VZTAHUJÍCÍCH SE K LÁTCE / PŘÍPRAVKU

16.1 Seznam R-vět použitých v bezpečnostním listu:

žádné.

16.2 Pokyny pro školení:

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle zákona č. 356/2003 Sb., v platném znění a Vyhlášky č. 231/2004 Sb., v platném znění)

Datum vydání: 20. 2. 2006

Strana: 5 ze 5

Datum revize:

Název výrobku:

SIMALFA[®] 3083

Viz. § 132 a další Zákoníku práce

16.3 Doporučená omezení použití :

Látka by neměla být použita pro žádný jiný účel než pro který je určena (viz. bod 1.2). Protože specifické podmínky použití látky se nacházejí mimo kontrolu dodavatele, je odpovědností uživatele, aby přizpůsobil předepsaná upozornění místním zákonům a nařízením. Bezpečnostní informace popisují výrobek z hlediska bezpečnostního a nemohou být považovány za technické informace o výrobku.

16.4 Bezpečnostní list byl zpracován :

EKOLINE, s.r.o. Brno

Hviezdoslavova 29, 627 00 Brno

Tel./Fax : +420 545 218 716, 545 218 707

ekoline@ekoline.cz

Další informace poskytne zpracovatel bezpečnostního listu nebo dovozce (viz § 23 z.č. 356/2003 Sb.)

16.5 Zdroje nejdůležitějších údajů :

Informace zde uvedené vycházejí z našich nejlepších znalostí a současné legislativy, především zákona č. 356/2003 Sb., v pl. znění vč. prováděcích předpisů. Bezpečnostní list byl dále zpracován na podkladě originálu bezpečnostního listu poskytnutého výrobcem.

16.6 Změny při revizi bezpečnostního listu :

První vydání 20. 2. 2006

Datum vydání bezpečnostního listu výrobcem: září 2005