

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Bona Home Spárový tmel na dřevěné podlahy

Identifikace látky nebo přípravku a výrobce nebo dovozce

Identifikátor výrobku

Název výrobku : Bona Home Spárový tmel na dřevěné podlahy

Název výrobku : *Bona Home Wood Floor Filler*

Popis produktu : Plnidla a tmely

Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu : Bona AB
Box 210 74
SE-200 21 MALMÖ
SWEDEN
Tel. +46-(0)40-38 55 00

e-mail adresa osoby odpovědné za tento bezpečnostní list : Environment@bona.com

Národní kontakt : BONA CR, spol s r.o.
Obchodní 132
25101 Cestlice
Tel. +420 236 080 211

Telefonní číslo pro naléhavé situace

Národní poradní orgán/toxikologické středisko

Telefonní číslo : Toxikologické informační středisko, Na bojišti 1, 128 08 Praha 2
Tel. č.: 224 919 293, nepřetržitá služba: 224 915 402, 224 914 570

Dovozce

Telefonní číslo : +46 (0)40 385500

Provozní doba : 8:00 - 16:00

Informační omezení : Informace pouze v angličtině

Identifikace nebezpečnosti

Klasifikace látky nebo směsi : Tato látka není klasifikována jako nebezpečná v souladu s nařízením ES č. 1272/2008 v platném znění.

Prvky označení : Žádné signální slovo.
Nejsou známy závažné negativní účinky.

Dodatečné údaje na štítku : Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on+. Může vyvolat alergickou reakci.

Pokyny pro bezpečné zacházení

Další nebezpečí, která se nepromítají do klasifikace : Nejsou známé.

Složení/informace o složkách

Na základě současných znalostí dodavatele, ve výrobku nejsou přítomny žádné složky v koncentracích, dle kterých by mohl být klasifikován jako zdraví škodlivý nebo nebezpečný pro životní prostředí a tudíž by musely být uvedeny v této kapitole.

Pokyny pro první pomoc

Popis první pomoci

- Styk s očima** : Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Několik minut opatrně oplachujte vodou. Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
- Při styku s kůží** : Nelze použít.
- Při požití** : PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. Necítíte-li se dobře, volejte lékaře. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.
- Vdechování** : Nelze použít.

Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

Tato látka není klasifikována jako nebezpečná v souladu s nařízením ES č. 1272/2008 v platném znění. Jestliže je vstříknuta do očí, může kapalina způsobit podráždění a vratné poškození.

Opatření pro hašení požáru

Hasiva

- Vhodná hasiva** : Doporučeno: pěna odolná alkoholu, CO₂, prášky, vodní sprcha.

Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

- Nebezpečné produkty tepelného rozkladu** : Produkty rozkladu mohou obsahovat následující látky: oxid uhelnatý, oxid uhličitý, kouř, oxidy dusíku.

Opatření v případě náhodného úniku

Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

- Pro pracovníky kromě pracovníků zasahujících v případě nouze** : Vyvarujte se vdechování výparů nebo mlhy.

- Opatření na ochranu životního prostředí** : Zabraňte odtékání do kanalizace nebo do vodních toků.

Zacházení a skladování

- Opatření pro bezpečné zacházení** : Zamezte styku s očima. Vyvarujte se vdechování výparů, rozstříku nebo mlže. Zabraňte odtékání do kanalizace nebo do vodních toků.

- Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí** : Nechejte kontejner uzavřený. Otevřené kontejnery se musí znovu pečlivě utěsnit a udržovat ve svislé poloze, aby se zabránilo úniku.

Omezování expozice/osobní ochranné prostředky

Omezování expozice **Ochrana rukou** Při dlouhodobé nebo opakované manipulaci používejte následující druhy rukavic:

Doporučeno: nitrilová pryž

Fyzikální a chemické vlastnosti

Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Skupenství	: Kapalné.
Barva	: Bílá.
Zápach	: Nejsou k dispozici.
pH	: 6,8
Relativní hustota	: 1,02
Rozpustnost	: Rozpustné v následujících materiálech: studená voda a horká voda.

Stálost a reaktivita

Reaktivita : Pro tento produkt nebo jeho složky nejsou dostupné žádné specifické údaje ze zkoušek týkající se reaktivity.

Chemická stabilita : Stabilní při doporučených podmínkách skladování a manipulace.

Toxikologické informace

Informace o toxikologických účincích

Tato látka není klasifikována jako nebezpečná v souladu s nařízením ES č. 1272/2008 v platném znění. Jestliže je vstříknuta do očí, může kapalina způsobit podráždění a vratné poškození.

Ekologické informace

Toxicita

Tato směs byla posouzena metodou sumarizace dle nařízení CLP (ES) č. 1272/2008 a není klasifikována jako nebezpečná pro životní prostředí.

Zabraňte odtékání do kanalizace nebo do vodních toků.

Pokyny pro odstraňování

Produkt : Zabraňte odtékání do kanalizace nebo do vodních toků. Zlikvidujte v souladu se všemi platnými federálními, státními a místními předpisy.

Balení : Je třeba maximálně zabránit tvoření odpadu. Obaly z odpadu by měly být recyklovány. O spalování nebo ukládání na skládku uvažujte pouze pokud recyklování není možné.

Speciální opatření : Nejsou známy.

Informace pro přepravu

Tento přípravek není klasifikován jako nebezpečný podle mezinárodních přepravních předpisů (ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA).

Informace o předpisech

Předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

Příloha XIV - Seznam látek podléhajících povolení

V seznamu není uvedena žádná z těchto složek.

Látky vzbuzující mimořádné obavy

: V seznamu není uvedena žádná z těchto složek.

Příloha XVI - Omezování výroby, uvádění na trh a používání některých nebezpečných látek, směsí a předmětů

: Nelze použít.

Ostatní předpisy EU

VOC

: Nelze použít

VOC pro směs

: Nejsou k dispozici.

připravenou k použití

Další informace

Datum tisku : 2018-04-18.

Datum vydání/ Datum revize : 2018-04-18

Datum předchozího vydání : 2018-04-18

Verze : 1.05

Poznámka pro čtenáře

Informace v Bezpečnostním listu materiálu jsou založeny na aktuálním stavu poznatků a aktuálně platné legislativě. Bezpečnostní list obsahuje pokyny týkající se bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí a nemá představovat záruku účinků nebo vhodnosti přípravku pro konkrétní aplikace. Přípravek by se neměl používat pro jiné účely než jsou ty, které jsou stanoveny v oddílu 1, bez předchozí konzultace s dodavatelem a obdržení písemných manipulačních pokynů. Protože konkrétní podmínky používání přípravku nemůže dodavatel ovlivnit, nese odpovědnost za dodržování požadavků příslušných zákonů uživatel. Informace obsažené v tomto bezpečnostním listu materiálu nenahrazují vlastní posouzení pracovních rizik uživatelem podle požadavků jiných zákonů o bezpečnosti a ochraně zdraví.

F210 -0