

1. Identifikace látky/přípravku a společnosti/podniku

1.1 Identifikace látky nebo přípravku

914 - Pěnová oboustranka. PE - pěnová páska, oboustranně lepicí.

1.2 Použití látky nebo přípravku

K montáži zrcadel při výrobě nábytku, v sanitární oblasti, při výstavbě veletržních stánků, k trvalé montáži emblémů, clon, profilů, háků, nástěnných držáků a obložení ze skla, oceli, hliníku a plastů.

1.3 Identifikace společnosti nebo podniku

HASOFT VELKOOBCHOD, s.r.o.

Husovo nám. 48

588 13 Polná

IČ: 25510924

Tel.: +420 567 212 107

Fax: +420 567 212 107

E-mail: hasoft@hasoft.cz

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

+420 224 919 293, +420 224 915 402

Toxikologické informační středisko v Praze,

Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2

2. Identifikace nebezpečnosti

Žádné.

3. Složení, informace o složkách

3.1

Polyetylenová pěnová lepicí páska se soudržným rozpouštěcím polyakrylátovým přilnavým lepidlem.

3.2

Výrobce neudává.

3.3

Výrobce neudává.

3.4

Výrobce neudává.

3.5

Výrobce neudává.

3.6

Výrobce neudává.

4. Pokyny pro první pomoc

Výrobce neuvádí žádné pokyny pro první pomoc.

5. Opatření pro hašení požáru

Vhodné hasivo - oxid uhličitý nebo práškový hasicí přístroj. Není nutné žádné zvláštní ochranné vybavení.

6. Opatření v případě náhodného úniku

Žádné. Čistící postup - zbytky lepidla mohou být zlikvidovány jako průmyslový odpad.

7. Zacházení a skladování

7.1 Zacházení

Lepidlo je hořlavé, při neúplném spalování může docházet ke tvorbě oxidu uhelnatého.

7.2 Skladování

V suchém, bezprašném a bezolejnatém prostředí. Neskladovat společně se silně oxidačními prostředky.

7.3 Specifické/specifická použití

Výrobce neudává.

8. Omezování expozice / osobní ochranné pomůcky

8.1 Limitní hodnoty expozice

Žádné.

8.2 Omezování expozice

Výrobce neudává.

8.2.1 Omezování expozice pracovníků

Běžná opatření (čistota, pořádek).

8.2.2 Omezování expozice životního prostředí

Výrobce neudává.

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1 Obecné informace

Role lepicí pásky. Barva bílá. Zápach slabě ovocný. Tepelný rozklad > 300 °C.

9.2 Informace důležité z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí

Žádné.

9.3 Další informace

Výrobce neudává.

10. Stálost a reaktivita

10.1 Podmínky, kterým je potřeba zabránit

Pěnové lepicí pásky jsou tepelně stabilní a reagují jen nepatrně s kyselinami a louhy. Ty prudce reagují s velmi silnými oxidačními prostředky.

10.2 Materiály, kterých je potřeba se vyvarovat

Silné oxidační prostředky.

10.3 Nebezpečné produkty rozkladu

Výrobce neudává.

11. Toxikologické informace

Není toxický ve smyslu zákona o jedech.

12. Ekologické informace

12.1 Ekotoxicita

Lepicí páska je neutrální ke spodním vodám.

12.2 Mobilita

Výrobce neudává.

12.3 Perzistence a rozložitelnost

Lepicí páska je odolná proti rozkladu.

12.4 Bioakumulační potenciál

Výrobce neudává.

12.5 Výsledky posouzení PBT

Výrobce neudává.

12.6 Jiné nepříznivé účinky

Výrobce neudává.

13. Pokyny pro odstraňování

Gerband 914 se ukládá jako průmyslový odpad. Může být spálen ve spalovnách odpadu.

14. Informace pro přepravu

Není nebezpečné zboží ve smyslu GGVS.

15. Informace o předpisech

Označení podle nebezpečnosti látky (zákon o chemikáliích) a odpovídajících EG směrnic není nutné.

16. Další informace

Žádné.

Tyto informace se opírají o dnešní stav našich znalostí a zkušeností a vztahují se na stav výrobku při dodání. Popisují náš produkt s ohledem na požadavky bezpečnosti. Nemají smysl zaručovat určité vlastnosti výrobku. Nutno dbát zákonných předpisů a ustanovení na vlastní odpovědnost. Doporučujeme v dostatečné míře vlastní zkoušky.