

1. Identifikace látky/přípravku a společnosti/podniku

1.1 Identifikace látky nebo přípravku

350 - Okenní páska vnitřní. Vlísová fólie se samolepicím okrajem.

1.2 Použití látky nebo přípravku

Při montáži oken a dveří k zabránění prostupu vzduchu a větru a k zabránění průniku vodní páry do připojovací spáry.

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

Žádná.

3. Složení, informace o složkách

3.1

Parotěsná těsnicí páska se skládá ze spojované vlísové fólie, vybavené samolepicím okrajem na bázi polyakrylátového lepidla.

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

Žádná.

5. Opatření pro hašení požáru

Vhodné hasivo - oxid uhličitý - suchý hasicí přístroj. Nejsou nutná žádná zvláštní bezpečnostní opatření.

6. Opatření v případě náhodného úniku

Těsnící páska je těžko rozložitelná. Není nutný žádný zvláštní postup při čištění.

7. Zacházení a skladování

7.1 Zacházení

Čistota a pořádek.

7.2 Skladování

V suchém, bezprašném a bezolejnatém prostředí.

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). Ochrana dýchacích cest, rukou a očí není nutná.

8.2.2 Omezování expozice životního prostředí

Výrobce neudává.

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1 Obecné informace

Těsnící páska. Barva červená. Tepelný rozklad > 400 °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

Těsnící páska je chemicky a tepelně velmi stabilní.

10.2 Materiály, kterých je potřeba se vyvarovat

Žádné.

10.3 Nebezpečné produkty rozkladu

Žádné.

11. Toxikologické informace

Nejsou nám známy žádné údaje.

12. Ekologické informace

12.1 Ekotoxicita

Těsnící páska je neutrální ke spodním vodám.

12.2 Mobilita

Výrobce neudává.

12.3 Perzistence a rozložitelnost

Odolná vůči 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

Zbytky se likvidují jako průmyslový odpad.

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.