



Bezpečnostní list

podle nařízení ES 1907/2006

Datum vyhotovení v ČR: 22.11.2005
Datum revize v ČR: 17.03.2008
Datum posledního přepracování v zahraničí: 12.03.2008

1. Identifikace látky nebo přípravku a společnosti nebo podniku

Obchodní název přípravku: **Thomsit K 112**

Použití látky nebo přípravku: Světlé vodivé lepidlo pro PVC a kaučukové podlahové krytiny

Distributor: HENKEL ČR spol. r.o.,

U Průhonu 10, 170 04 Praha 7, IČO: 15889858

Telefon: 22010 1111 (centrála) nepřetržitě

Fax: 220 101 407

Email: ua-productsafety.cz@henkel.com

Výrobce: Henkel KGaA, Henkelstrasse 67, 401 91 Düsseldorf
Tel.: +49 (211) 797-0

Informace v případě nehody podává v ČR:

nouzové tel. číslo pro celou ČR – nepřetržitě 2 2491 9293, 2 2491 5402, 2 2491 4575

Adresa – Klinika nemocí z povolání

Toxikologické informační středisko (TIS)

Na Bojišti 1, 128 00 Praha 2

2. Identifikace rizik

Má charakter nebezpečného přípravku ve smyslu platné evropské legislativy.

3. Složení nebo informace o složkách

Základ produktu: Vinyl acetát kopolymer

chemický název	obsah (v %)	číslo CAS	číslo EINECS	R – věta	Výstražný symbol
Propan-1,2-diol, propoxylovaný (1 < mol PO < 4.5)	< 2	25322-69-4	500-039-8	R22	Xn

4. Pokyny pro první pomoc

Nadýchání: Neuvádí se.

Styk s kůží: Pokožku omyjte tekoucí vodou, ošetřete regeneračním krémem. Potřísněný oděv ihned svlékněte.

Zasažení očí: Vyplachujte okamžitě pod tekoucí vodou cca 15min a konzultujte s lékařem.

Požítí: Vypláchněte ústní dutinu, dejte vypít 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékařskou pomoc.

5. Opatření pro zdolávání požáru

Vhodná hasiva: Všechna běžná hasiva.

Nevhodná hasiva: Žádná známá.

Zvláštní nebezpečí: Produkt není hořlavý.

Osobní ochranné prostředky pro hasiče: Běžné prostředky osobní ochrany, samostatný dýchací přístroj.

6. Opatření v případě náhodného úniku

Opatření na ochranu osob: Zamezte styku s kůží a očima.

Opatření na ochranu životního prostředí: Zamezte úniku produktu do půdy, povrchových a spodních vod a do kanalizace.

Doporučené metody čištění a zneškodnění: Mechanicky odstraňte a postupujte dle pokynů bodu 13 tohoto listu.

7. Zacházení a skladování

Pokyny pro zacházení: Žádná zvláštní opatření.

Pokyny pro skladování: Produkt je citlivý na mráz. Vyhněte se skladování při teplotách mimo rozmezí 0 °C až +50°C. Skladujte v chladu a suchu, v originálních a nepoškozených obalech. Neskladujte společně s potravinami.

8. Omezování expozice/osobní ochranné prostředky

Přípravek neobsahuje látky pro něž jsou stanoveny nejvyšší přípustné expoziční limity (PEL) a nejvyšší přípustné koncentrace (NPK-P) v pracovním ovzduší.

Všeobecné pokyny: Žádné zvláštní pokyny nejsou určeny.

Při styku s kůží omyjte dostatečným množstvím vody a mýdla. Ošetřete regeneračním krémem.

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

Skupenství: kapalné

Konzistence: disperzní roztok

Barva: světle šedá

Zápach: slabý, charakteristický

Hustota (23°C): 1,0 – 1,1 g/cm³

pH (23 °C, konc.100) 6,8 – 7,4

Viskozita (dynamická, Brookfield, 23°C): 25 000 – 3 5 000 mPas

Rozpustnost ve vodě(kvalitativní, 23°C): rozpustný

10. Stálost a reaktivita

Podmínky, kterých je třeba se vyvarovat: V normálních podmínkách je produkt stabilní.

Materiály, kterých je třeba se vyvarovat: Žádné známé, v případě určeného použití

Nebezpečné produkty rozkladu: Žádné známé

11. Toxikologické informace

Dle dostupných údajů nejsou známy zdraví škodlivé účinky při určeném použití.

12. Ekologické informace

Přípravek nesmí kontaminovat půdu a vniknout do povrchových a spodních vod.

Produkt není biologicky odbouratelný.

13. Pokyny k likvidaci

Postupuje se podle zákona o odpadech a podle jeho prováděcích předpisů o zneškodňování nebezpečných odpadů. Materiál se doporučuje zneškodnit spálením se schválením oprávněných úřadů ve spalovnách nebezpečného průmyslového odpadu. Kód druhu odpadů je u výrobce k dispozici na vyžádání.
Pouze dobře vyprázdněné obaly mohou být předány k recyklaci.

14. Informace pro přepravu

Přípravek není nebezpečným zbožím ve smyslu mezinárodních a národních předpisů o dopravě (RID/ARD,GVS/GGVE, ADN, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR).

15. Informace o předpisech

Přípravek není klasifikován a označen jako nebezpečný dle evropské platné legislativy.

- *výstražný symbol*: neuvádí se
- *čísla a slovní znění přiřazených R-vět*: neuvádí se
- *čísla a slovní znění přiřazených S-vět*: neuvádí se
- *další povinné označení výrobků*:

Pro profesionální uživatele je na vyžádání k dispozici bezpečnostní list.

16. Zvláštní údaje

Bezpečnostní list obsahuje údaje potřebné pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí. Uvedené údaje odpovídají současnému stavu vědomostí a zkušeností a jsou v souladu s platnými právními předpisy. Nemohou být považovány za záruku vhodnosti a použitelnosti výrobku pro konkrétní aplikaci.

Skladovací třída VCI: 10

GISCODE: D1 Bezrozpuštědlové podlahové lepidlo

EMICODE: EC 1 (velmi nízké emise)

Plné znění R vět uvedených v bodě 2 a 3:

R22 Zdraví škodlivý při požití.

Doplňující informace: Produkt je určen pro profesionální použití.

Oproti původnímu bezpečnostnímu listu byly změněny tyto kapitoly: 1,2,3,4,16