



## Bezpečnostní list podle (ES) č. 1907/2006 - ISO 11014-1

Strana 1 z 5

Č. SDB : 345323  
V001.0

Pattex Parket & Laminat 2 in 1

Datum revize: 30.07.2010  
Datum výtisku: 25.08.2010

### 1. Identifikace látky / přípravku a společnosti / podniku

**Obchodní jméno:**

Pattex Parket & Laminat 2 in 1

**Předpokládané použití:**

Prostředek k ošetření podlah

**Označení firmy:**

Henkel ČR, spol. s r.o.  
U Průhonu 10  
17004 Praha 7

CZ

Tel.: +42 (02) 20101111  
Fax. č.: +42 (02) 20101535

**Odpovědnost za bezpečnostní list:**

ua-productsafety.cz@cz.henkel.com

**Telefonní číslo pro mimořádné situace:**

Telefonní číslo pro mimořádné situace: Nepřetržitě pro celou ČR: +420 2 24919293, +420 2 24915402, +420 2 24914575

Klinika nemocí z povolání, Toxikologické informační středisko-TIS, Na Bojišti 1, 12800 Praha 2, telefon (nepřetržitě): +420 224919293, +420 224915402; +420 224914575.

### 2. Identifikace nebezpečnosti

Produkt je klasifikován jako nebezpečný ve smyslu platných směrnic o přípravcích.

Xi - Dráždivý

R41 Nebezpečí vážného poškození očí.

### 3. Složení / informace o složkách

**Všeobecná chemická charakteristika:**

Čisticí prostředek

**Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky:**

Mastné alkoholy

**Prohlášení o složkách podle (ES) č. 1907/2006:**

Chemický název číslo CAS	EINECS	Obsah	Klasifikace
D-Glukopyranóza, oligomerický, decyl oktyl glykosidy 68515-73-1		< 30 %	Xi - Dráždivý; R41
Alkoholy, C12-14, ethoxylovaný 68439-50-9		< 20 %	Xi - Dráždivý; R41 N - Nebezpečný pro životní prostředí; R50
Kyselina sírová, mono-C12-14- alkylestery, sodné soli 85586-07-8	287-809-4	< 10 %	Xi - Dráždivý; R38, R41
Glutaral 111-30-8	203-856-5	< 1 %	N - Nebezpečný pro životní prostředí; R50 R42/43 T - Toxický; R23/25 C - Žíravý; R34
Pentyl-salicylát 2050-08-0	218-080-2	< 0,5 %	N - Nebezpečný pro životní prostředí; R51/53

Úplné znění R-vět je uvedeno v bodě 16 "Další informace".

Pro neklasifikované látky mohou existovat pro jednotlivé země specifické nejvyšší přípustné expoziční limity pro pracovní ovzduší.

#### 4. Pokyny pro první pomoc

**Všeobecné pokyny:**

V případě obtíží vyhledejte lékaře.

**Expozice vdechováním:**

Postiženého vyveďte na čerstvý vzduch.

**Kontakt s kůží:**

Omyjte tekoucí vodou a mýdlem. Ošetřete pokožku krémem. Kontaminovaný oděv svlékněte.

**Kontakt s očima:**

Neprodlužte opláchněte pod tekoucí vodou, vyhledejte odborného lékaře.

**Po požití:**

Vypláchněte ústní dutinu a hrtan. Vypijte 1-2 sklenice vody. Vyhledejte lékařskou pomoc.

#### 5. Opatření pro hašení požáru

**Vhodná hasiva:**

Všechna běžná hasiva jsou vhodná.

**Hasiva, které nelze z bezpečnostních důvodů použít:**

Neznámé

**Zvláštní ochranné pomůcky při hašení požáru:**

Používejte ochranné vybavení.

Používejte dýchací přístroj a ochranné vybavení.

**Zvláštní nebezpečí způsobené samotnou látkou nebo přípravkem:**

V případě požáru se může uvolňovat oxid uhelnatý (CO) a oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>).

#### 6. Opatření v případě náhodného úniku

**Preventivní opatření pro ochranu osob:**

Zamezte styku s kůží a očima.

**Preventivní opatření pro ochranu životního prostředí:**

Zamezte úniku do kanalizace, povrchových či podzemních vod.

**Čistící metody:**

Odstraňujte absorbním materiálem (např. písek, rašelina, piliny).  
Kontaminovaný materiál zlikvidujte jako odpad dle kap. 13.

## 7. Zacházení a skladování

**Zacházení:**

Zabránit zasažení pokožky a očí.

**Skladování:**

Skladujte pouze v originálním obalu.  
Neskladujte v mrazu  
teploty mezi + 5 °C a + 40 °C  
Neskladujte společně s potravinami nebo jiným spotřebním zbožím (káva, čaj, tabák, atd.).

## 8. Omezování expozice látkou nebo přípravkem a ochrana osob

**Složky s mezními hodnotami kontrolovanými na pracovišti:**

Platí pro

CZ

Podklad

Česká republika. Nařízení vlády č. 361/2007 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Obsažená látka	ppm	mg/m <sup>3</sup>	Typ	Kategorie	Poznámky
1,5-Pentandial 111-30-8		0,4	Nejvyšší přípustné koncentrace:		CZ OEL
1,5-Pentandial 111-30-8		0,2	Přípustný expoziční limit (PEL):		CZ OEL

**Omezování expozice:**

Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.

**Ochrana rukou:**

V případě citlivé pokožky používat ochranné rukavice.

**Ochrana očí:**

Těsně přiléhající ochranné brýle.

**Ochrana těla:**

vhodný ochranný oděv

**Další údaje včetně všeobecných hygienických opatření:**

Zabraňte kontaktu s očima a pokožkou.  
Před přestávkami a po ukončení práce si umyjte ruce.  
Znečištěnou pokožku opláchněte dostatečným množstvím vody a mýdlem, pokožku ošetřete.

## 9. Informace o fyzikálních a chemických vlastnostech látky nebo přípravku

**Všeobecné vlastnosti:**

Vzhled

kapalina  
nizkoviskózní  
žlutý, jasný  
charakteristický

Zápach:

**Fyzikálně chemické vlastnosti:**

Kvalitativní rozpustnost  
(20 °C (68 °F); Rozp.: Voda)

Rozpustný

## 10. Stabilita a reaktivita

**Podmínky, kterým je třeba zabránit:**

Při určeném použití nedochází k rozkladu.

**Látky, kterým je třeba zabránit:**

Žádné, je-li užito k zamyšlenému účelu.

**Nebezpečné produkty rozkladu:**

Neznámé

## 11. Toxikologické informace

**Všeobecné informace o toxikologii:**

Při určeném použití nám nejsou známy žádné škodlivé účinky.

**Podráždění kůže:**

Primární kožní dráždivost: lehce dráždí, nevyžaduje označení

**Oční dráždivost:**

Primární podráždění očí: silně dráždí

## 12. Ekologické informace

**Persistence a rozložitelnost:**

**Konečná biodegradabilita:**

Výrobek je biologicky obtížně rozložitelný.

**Ekotoxicitata:**

Chemický název číslo CAS	Druh	Expoziční doba	Typ hodnoty	Hodnota
Alkoholy, C12-14, ethoxylovaný 68439-50-9	Ide, silver or golden orfe (Leuciscus idus)	48 h	LC 50	1,5 mg/l
Alkoholy, C12-14, ethoxylovaný 68439-50-9	Green algae (Scenedesmus quadricauda)	72 h	EC 50	0,87 mg/l

**Všeobecné informace o ekologii:**

Zamezte úniku přípravku do povrchových vod, půdy a přírodních zdrojů vody.

## 13. Pokyny pro odstraňování

**Likvidace produktu:**

S odpadem a zbytky produktu nakládejte v souladu s místně platnými předpisy.

Kód odpadů EAK se nevztahuje k produktu, ale do značné míry k původu. Lze si je vyžádat od výrobce.

**Likvidace znečištěného obalu:**

Obaly dávejte na opětovnou recyklaci pouze v případě, že jsou úplně prázdné.

## 14. Informace pro přepravu

**Všeobecné pokyny:**

Není nebezpečné zboží pro přepravu dle RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR.

## 15. Informace o právních předpisech vztahující se k látce nebo přípravku

### Značení nebezpečnosti:

Xi - Dráždivý



### R-věty:

R41 Nebezpečí vážného poškození očí.

### S-věty:

S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

S26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

S39 Používejte osobní ochranné prostředky pro oči a obličej.

S46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Obsahuje Glutaral. Může vyvolat alergickou reakci.

### Seznam složek podle nařízení ES o detergentech.

Voda

D-Glukopyranóza, oligomerický, decyl oktyl glykosidy

Alkoholy, C12-14, ethoxylované

Kyselina sírová, mono-C12-14-alkylestery, sodné soli

Xanthanová guma

Linalol

Kumarin

Citronellol

Eugenol

## 16. Další informace

Označení produktu je uvedeno v bodě 15. Úplné znění R-vět, na něž je v tomto bezpečnostním listu uveden odkaz:

R23/25 Toxický při vdechování a při požití.

R34 Způsobuje poleptání.

R38 Dráždí kůži.

R41 Nebezpečí vážného poškození očí.

R42/43 Může vyvolat senzibilizaci při vdechování a při styku s kůží.

R50 Vysoce toxický pro vodní organismy.

R51/53 Toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

### Další informace:

Údaje vycházejí z aktuálního stavu našich znalostí a vztahují se k výrobku v dodaném stavu. Mají popisovat naše výrobky z hlediska požadavků na bezpečnost a nikoliv zaručovat určité vlastnosti.