



## Biztonsági adatlap a 1907/2006/EK - ISO 11014-1 szerint

oldal 1 / 1

Pattex Palma Parkettaápoló

Biztonsági adatlap (SDB) száma: : 345323  
V001.0

Felülvizsgálat ideje: 30.07.2010  
Nyomtatás ideje: 02.08.2010

### 1. Anyag/készítmény és a társaság/vállalkozás azonosítása

**Kereskedelmi megjelölés:**

Pattex Palma Parkettaápoló

**Tervezett alkalmazás:**

padlóápoló szer

**Forgalmazó:**

Henkel Magyarország Kft.  
Dávid Ferenc u.6.  
1113 Budapest

HU

tel.: +36 (1) 372 5555

fax: +36 (1) 372 0200

**A biztonsági adatlapért felelős e-mail címe::**

ua-productsafety.hu@henkel.com

**Felvilágosítás baleset esetén:**

ETTSZ: 1096 Budapest, Nagyváradi tér 2. Tel: +36 80 20 11 99 (24 h)

### 2. A veszély azonosítása

A készítmény az érvényes EU irányelvek és a 44/2000. (XII. 27) EüM. rendelet értelmében veszélyesnek minősül.  
Xi - Irritatív  
R41 Súlyos szemkárosodást okozhat.

### 3. Összetétel/az alkotórészekre vonatkozó információ

**A termék kémiai általános jellemzői:**

tisztítószert

**Készítmény alapanyagai:**

zsíralkoholok

**Összetevők az (EC) 1907/2006 irányelv szerint.**

Veszélyes összetevők CAS-szám	EINECS	Tartalom	Besorolás
D-Glükopiranoz oligomer, decil-oktil-glikozidok 68515-73-1		< 30 %	Xi - Irritatív; R41
Alkoholok, C12-C14, etoxilált 68439-50-9		< 20 %	Xi - Irritatív; R41 N - Környezeti veszély; R50
Kénsav-C12-C14-monoalkil-észter-nátriumsó 85586-07-8	287-809-4	< 10 %	Xi - Irritatív; R38, R41
Glutaral 111-30-8	203-856-5	< 1 %	N - Környezeti veszély; R50 R42/43 T - Mérgező; R23/25 C - Maró; R34
pentil-szalicilát 2050-08-0	218-080-2	< 0,5 %	N - Környezeti veszély; R51/53

Az R számokhoz tartozó R mondatok az adatlap 16. Egyéb információk pontjában vannak felsorolva

Az osztályba nem sorolt anyagoknak lehetnek érvényes közösségi munkahelyi expozíciós határértékei.

**4. Elsősegélynyújtási intézkedések****Általános információk:**

Nem kívánt hatás esetén forduljon orvoshoz.

**Belégzés:**

Friss levegőre kell vinni.

**Bőrrel történő érintkezés:**

Vízzel és szappannal kell öblíteni. Bőrápolást kell alkalmazni. Szennyezett és átitatott ruházatot le kell cserélni.

**Szembe kerülés:**

Azonnal folyó vízzel kell öblíteni (10 percen keresztül), szakorvoshoz kell fordulni.

**Lenyelés:**

Öblítse ki a száját és a szájüreget. 1-2 pohár vizet inni. Az orvos tanácsát kérni.

**5. Tűzvédelmi intézkedések****Alkalmos tűzoltószer:**

Minden szokásos oltószer alkalmas

**Biztonsági okokból tűzoltásra nem alkalmazható tűzoltószerek:**

nem ismertek

**Különleges védőfelszerelések tűz esetén:**

Egyéni védőfelszerelést kell viselni.  
Viseljen környezeti levegőtől független légzőkészüléket.

**Termék jellegéből adódó veszélyek:**

Tűz esetén szénmonoxid (CO) és széndioxid (CO<sub>2</sub>) szabadulhat fel.

**6. Intézkedések véletlenszerű környezetbe engedés esetén****Személyi óvintézkedések:**

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.

**Környezetvédelmi óvintézkedések:**

Nem szabad a csatornába / felszíni vízbe / talajvízbe engedni

**A kiömlött készítmény feltakarítása:**

Folyadékot nedvszívó anyaggal (pl. homok, tőzeg, fűrészpor) kell felszedni.  
Szennyezett anyagot a 13. fejt. szerint hulladékként kell kezelni.

## 7. Kezelés és tárolás

**Kezelés:**

A testbőrre vagy a szembe kerülése kerülendő.

**Tárolás:**

Csak eredeti csomagolásban tárolandó.  
fagymentesen tartandó  
Hőmérséklet kb. + 5 °C és + 40 °C között.  
Élelmiszerekkel és fogyasztási cikkekkel együtt nem szabad tárolni.

## 8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

**Munkahelyre vonatkozó határértékkel rendelkező összetevők:**

nincs

**Műszaki ellenőrzések:**

Nem igényel különleges intézkedéseket.

**Kézvédelem:**

Ha érzékeny a testbőre, kesztyűben dolgozzon.

**Szemvédelem:**

Szorosan záró védőszemüveg.

**Bőrvédelem:**

Megfelelő védőruházat

**Általános elővigyázatossági és higiéniai szabályok:**

Szemmel és bőrrel való érintkezés kerülendő.  
A szünetek előtt és a munka végeztével kezet kell mosni.  
Beszennyezett bőrfelületet bő vízzel és szappannal kell lemosni, bőrápolás.

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

**Általános jellemző tulajdonságok:**

Megjelenés	folyadék alacsony viszkózitású sárga, világos
Szag:	jellegzetes

**Fizikai és kémiai jellemző tulajdonságok**

Oldhatóság, minőségi (20 °C (68 °F); Oldószer: Víz)	oldható
--	---------

## 10. Stabilitás és reakcióképesség

**Kerülendő körülmények:**

Előírás szerinti használat esetén nem bomlik.

**Kerülendő anyagok:**

Rendeltetésszerű használat esetén nincs.

**Veszélyes bomlástermékek:**  
nem ismertek

## 11. Toxikológiai információk

**Általános toxikológiai tájékoztató:**

Jelen ismereteink szerint rendeltetésszerű kezelés és használat mellett ártalmas hatás nem várható.

**Bőrirritáció:**

Primér bőrirritáció: enyhén irritáló, nem jelölésköteles.

**Szemirritáció:**

Primér szemirritáció: nagyon irritáló.

## 12. Ökológiai információk

**Perzisztencia és lebontás:**

**Biológiai véglebomlás:**

A termék biológiailag rosszul bomlik

**Ökotoxicitás:**

Veszélyes összetevők CAS-szám	Faj	Expozíci ós idő	Érték fajta	Érték
Alkoholok, C12-C14, etoxilált 68439-50-9	Ide, silver or golden orfe (Leuciscus idus)	48 h	LC 50	1,5 mg/l
Alkoholok, C12-C14, etoxilált 68439-50-9	Green algae (Scenedesmus quadricauda)	72 h	EC 50	0,87 mg/l

**Általános ökológiai információ:**

Csatornába, talajba, felszíni vízbe és talajvízbe engedni nem szabad.

## 13. Ártalmatlanítási szempontok

**Termék megsemmisítése:**

A keletkezett hulladék és az anyag maradékának megsemmisítését a helyi hatóságok előírásainak megfelelően kell végezni.  
Az EWC hulladék-kódszám nem magára a termékre, hanem többnyire annak eredetére vonatkozik. Kérje ki a gyártó tanácsát.

**Szennyezett csomagolóanyag megsemmisítése:**

A csomagolóanyagot csak a maradékok eltávolítása után szabad az újrahasznosítani.

## 14. Szállítási információk

**Általános információk:**

A RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR szerint nem minősül veszélyes árunak.

## 15. Szabályozási információk

### Veszélyre utaló szimbólum:

Xi - Irritatív



### R-mondatok:

R41 Súlyos szemkárosodást okozhat.

### S-mondatok:

S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.

S26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

S39 Szem-/arcvédőt kell viselni.

S46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

Glutaralt tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

### Termékösszetevők a Mosó- és tisztítószer rendelet szerint.

Víz

D-Glükopiranoz oligomer, decil-oktil-glikozidok

Alkoholok, C12-C14, etoxilált

Kénsav-C12-C14-monoalkil-észter-nátriumsó

Xantán

Dimetil-2,7-Oktadién-6-ol, 2,6-

Kumarin

Citronellol

Eugenol

## 16. Egyéb információk

A termék jelölését lásd a 15. fejezetben. A biztonsági adatlapon rövidítéssel megadott "R" mondatok teljes szövege:

R23/25 Belélegezve és lenyelve mérgező.

R34 Égési sérülést okoz.

R38 Bőrizgató hatású.

R41 Súlyos szemkárosodást okozhat.

R42/43 Belélegezve és bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáció).

R50 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre.

R51/53 Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

### További információk:

A fenti adatok a jelenlegi ismereteinkre korlátozódnak, a termék tulajdonságait nem biztosítják, és semmiféle jogviszony alapjául nem szolgálnak.