



Biztonsági adatlap az 1907/2006/EK- ISO 11014-1 szerint

BA száma: 63216

Kiállítás kelte: 1999
Átdolgozva: 2004.szeptember
Felülvizsgálva: 11.03.2009

1. Anyag/készítmény és a társaság/vállalkozás azonosítása

Az anyag vagy a
készítmény azonosítása:
Ajánlott felhasználás
Gyártó

SOFIX parkettaápoló (HU)
Padlóápolás – parkettaápolás
Henkel CEE
Erdbergstrasse 29
A-1031 Wien
Tel. + 431 71140-0
Fax + 431 71104-2523

Forgalmazó

Henkel Magyarország Kft
Dávid F.u.6.
H-1113 Budapest
Tel. 1 372 5555
Fax 1 372 5618
e-mail biztonsagi.adatlap@hu.henkel.com

2. A veszély azonosítása

Előírászerű használat esetén nem áll fenn veszély.

3. Összetétel/az alkotórészekre vonatkozó információ

Az összetevők címkézése

< 5 %
Egyéb összetevők

Nemionos felületaktív anyagok, anionos felületaktív anyagok
Tartósítószer, Glutaral, parfüm, (Benzyl Salicylate, Coumarin, Linalool)

4. Elsősegélynyújtási intézkedések

Általános előírások

Nem kívánt hatás esetén forduljon orvoshoz.

Belégzés esetén:	Nem releváns.
Bőrrel való érintkezés esetén:	Öblítse ki vízzel. Vegye le valamennyi termékkel beszennyezett ruhadarabokat.
Szembe kerülés esetén:	Azonnal öblítse bő folyóvízzel (10 percig), ha szükséges forduljon orvoshoz.
Lenyelés esetén:	Öblítse ki a száját és a szájüreget. 1-2 pohár vizet inni. Az orvos tanácsát kérni.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Megfelelő tűzoltószerek:	Minden szokásos oltószer alkalmas
Biztonsági okból nem alkalmas oltószer:	nincs adat
Az anyagból, vagy a készítményből, az égéstermékekből, a képződő gázokból származó speciális expozíciós veszélyek:	nincs adat
Speciális védőfelszerelések a tűzoltók részére:	nincs adat
Kiegészítő információk:	Nem igényel különleges intézkedéseket.

6. Intézkedések véletlenszerű környezetbe engedés esetén

Személyi óvintézkedések, mint például:	A kifolyt termék csúszásveszélyt okoz. Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. Megfelelő szellőzést kell biztosítani.
Környezetvédelmi óvintézkedések, mint például:	Nem szabad a csatornába / felszíni vízbe / talajvízbe engedni
A feltakarítás módja:	Távolítsa el mechanikusan. A maradékot mossa fel bő vízzel.
Kiegészítő tanácsok:	nincs adat

7. Kezelés és tárolás

Kezelés:

Biztonságos kezelést célzó óvintézkedések:	nincs adat
Tűz és robbanás elleni védelem:	Rendeltetésszerű használat esetén külön intézkedés nem szükséges.

Tárolás:

Betartandó tárolási körülmények:	Tárolja száraz helyen + 5 és 40 °C között
Tárolás más anyagokkal:	Különböző termékek egy helyen való tárolására vonatkozó VCI koncepció feltétlenül betartandó.
A biztonságos tárolás feltételei:	Tárolásnál vegye figyelembe az általános tárolási előírásokat, nemzeti előírásokat.

8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

Megjegyzések:

nem tartalmaz jelölendő komponenseket.

Az expozíció ellenőrzése:

Foglalkozási expozíció ellenőrzése:

Légzésvédelem:	Nem szükséges.
Kézvédelem:	A termékkel való érintkezés esetén speciális nitril vegyszerálló kesztyű (vastagság >0,1mm; áthatolási idő >480 perc) használata ajánlott az EN 374 szerint. Hosszú ideig tartó, vagy ismételt érintkezés esetén vegye figyelembe, hogy a gyakorlatban az áthatolási idők rövidebbek lehetnek, mint az EN 374 szerint meghatározottak. A védőkesztyűk alkalmasságát mindig ellenőrizni kell az adott munkahelyen (pl. mechanikai és hőhatás, termék kompatibilitás, antiszztatikus hatások, stb...). Ha elhasználódás, vagy szakadás mutatkozik, a kesztyűt azonnal ki kell cserélni. Mindig vegye figyelembe a gyártó által adott információkat és az ipari biztonsági előírásokat. Javasolunk egy kézvédelmi terv elkészítését, amely a helyi feltételek, a kesztyűgyártók adatai, és az ipari biztonsági előírások figyelembevételével készül.
Szemvédelem:	Szorosan záródó védőszemüveget kell viselni.
Bőrvédelem:	Vegyszerálló védőöltözetet kell viselni. A gyártó utasításait be kell tartani.

Kiegészítő információk:

Kerülje a szembe és a bőrre kerülést. Azonnal le kell venni a szennyezett, vagy átázott ruházatot. A bőrre jutott szennyeződést le kell mosni bő vízzel és szappannal. Használjon bőrápoló krémet.

Védőfelszerelés csak ipari felhasználásnál vagy nagy kiszerelesnél (nem lakossági kiszereles) szükséges.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Általános tulajdonságok

Szállítási állapot:	emulzió
Állapot:	alacsony viszkozitású
Szín:	Bézs
Szag:	virágos
Fizikai állapot:	Folyékony

Fizikai-kémiai tulajdonságok

Lobbanáspont	100 °C-ig nincs lobbanáspont. Vizes készítmény.
pH: (20 °C; Konc. 100 % termék; Oldószer: nincs)	7,0 - 8,0
Sűrűség (20 °C)	0,999 - 1,003 g/cm ³

10. Stabilitás és reakcióképesség

Kerülendő körülmények:	nincs adat
Kerülendő anyagok:	Rendeltetésszerű használat esetén nincs.
Veszélyes bomlástermékek:	nincs adat

11. Toxikológiai információk

Általános előírások

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

Bőrirritáció:

Primer bőrirritáció: nem irritáló.

Szemingerlés:

Primer szemirritáció: nem irritáló.

12. Ökológiai információk

**Általános
környezetvédelmi
tájékoztató:**

A terméknek rendeltetésszerű használat mellett a környezetben nincs káros hatása.

**Akut haltoxicitás:
Értékelés:**

A bakteriális- és/vagy haltoxicitási értékelés kérés esetén elérhetővé tehető.

**Akut toxicitás baktériumokra:
Értékelés:**

A bakteriális- és/vagy haltoxicitási értékelés kérés esetén elérhetővé tehető.

Teljes lebomlás (screening teszt):

Értékelés:

A termékben levő felületaktív anyagok biológiai bonthatósága megfelel a 648/2004/EK rendelet - a mosó és tisztítószerekről szerint- előírásainak

13. Ártalmatlanítási szempontok

**Az anyag vagy készítmény
kezelése:** nincs adat

**Szennyezett
csomagolóanyag kezelése:** Csak a maradéktalanul kiürült csomagolás kerülhet újrahasznosításra.

14. Szállításra vonatkozó előírások

Általános adatok: A RID/ADR, GGVS/GGVE, ADNR, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR előírások szerint a termék nem tartozik a veszélyes szállítmányok közé

15. Szabályozási információk

Veszélyre utaló szimbólum és jel:

A termék a XXV/2000 kémiai biztonsági törvény szerint nem jelölésköteles

R-mondatok: Nem szükséges

S-mondatok: S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

16. Egyéb információk

Egyéb adatok:

Az adatok a tudomány jelenlegi állásán és a termék beszállítási állapotán alapulnak. Céljük, hogy a terméket a biztonsági előírásoknak megfelelően értékeljük és nem az, hogy a terméknek megfelelő tulajdonságokat biztosítsanak.

A felülvizsgálat oka: módosítás a1907/2006 EK rendeletnek megfelelően