

BIZTONSÁGI ADATLAP

KIWI EXPRESS Gyorsfényező Szivacs, színtelen

1. KÉMIAI KÉSZÍTMÉNY ÉS VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Termék neve : KIWI EXPRESS Gyorsfényező Szivacs, színtelen
Termékkód :
Ajánlott felhasználás: cipőápolószer
Szállító :
Forgalmazó : Sara Lee Hungary Zrt.
1132 Budapest, Váci út 22-24. (Telefon:237-9100)
Sürgősségi telefon: 237-9100
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06-80-201-199

2. VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Veszélyesség meghatározása :Kevésbé tűzveszélyes
Fizikai/kémiai veszélyek :Kevésbé tűzveszélyes. Gyújtóforrástól távol tartandó. - Tilos a dohányzás.
Környezeti veszélyek :nincs tanulmány a termékre vonatkozóan. A 3. pontban jelzett összetevők alapján nincs környezetre veszélyes anyagként besorolva.
Emberi egészségre veszélyes :Szokásos ipari és kereskedelmi kezelésnél kicsi a kockázat.
Egyéb információ :Gyermekek kezébe nem kerülhet.

3. ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ÖSSZETÉTEL/ INFORMÁCIÓ

Anyag/készítmény : Készítmény

Veszélyes alkotóelemekre vonatkozó információ : a termék a következő veszélyes anyagot tartalmazza a 2001/58/CE előírás szerint

Kémiai elnevezés	CE szám	CAS szám	%	Szimbólum	R-mondatok
Oktametil-trisziloxán	203-497-4	107-51-7	20-25	-	R10-53
Polidimetilsziloxán aminoalkil csoporttal polimer	-	-	1-3	Xi	R 38-41

Lásd még 16. pont, ahol az R-mondatok teljes szövege szerepel. Az expozíciós határértékeket, ha vannak, a 8. pontban soroltuk fel.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Hatások és tünetek : szemirritációt okozhat

Elsősegély nyújtás

Lenyelésnél : nincs tennivaló rendeltetésszerű használat esetén
Belélegezve : nincs tennivaló rendeltetésszerű használat esetén
Bőrre kerülve : Mossa le szappannal és bő vízzel.
Szembe kerülve : Mossa ki bő vízzel. Fájdalom esetén forduljon orvoshoz.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Oltóanyag

BIZTONSÁGI ADATLAP

KIWI EXPRESS Gyorsfényező Szivacs, színtelen

Megfelelő	: CO ₂ , víz, hab, BC és ABC por
Nem használható:	-
Veszély égés vagy robbanás során:	nem lép fel
Veszélyes, hőre keletkező (le) bomlási termékek:	: kristályos szilícium, szénmonoxid, formaldehid
Tűzoltók védelme	: elégtelen szellőzés esetén légzőkészülék javasolt

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE ENGEDÉS ESETÉN

Személyes óvintézkedések	: nem szükséges
Környezetvédelemi óvintézkedések	: nem szükséges
Feltisztítás módja	: Gyűjtse össze egy tartályba.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés	: A munkahelyi jó egészségügyi és biztonsági gyakorlat szerint kell kezelni és csak jól szellőztetett helyen.
Tárolás	: Száraz, jól szellőztetett helyen kell tartani.
<u>Csomagolóanyagok</u> Megfelelő	: Csak az eredeti tartályában tartható.

8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/ EGYÉNI VÉDELEM

Műszaki intézkedések	: a szokásos elővigyázattal kell kezelni
Higiénés intézkedések	: használata közben enni, inni, dohányozni nem szabad.

Foglalkozásbeli kitettségi korlátok: : A termékre vonatkozóan kitettségi korlátok nem ismertek, de a 3. részben meghatározott veszélyes alkotóelemekre néhány adat rendelkezésre áll:

<u>Kémiai elnevezés</u> „MAC” (Hollandia)	: Oktametiltrisziloxán : 200 ppm (szállítói adat)
„OEL” (Egyesült Királyság)	: 200 ppm (szállítói adat)

Személyvédő eszközök :Nincs szükség különleges személyvédő eszközökre.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Halmazállapot	: szilikonolaj keverékkel impregnált szivacs
Szín	: színtelen
Szag	: szagtalan
Sűrűség (H ₂ O=1)	: nem jellemző
pH	: nem jellemző
Forráspont	: nem jellemző
Oldhatóság vízben	: nem oldódik

BIZTONSÁGI ADATLAP

KIWI EXPRESS Gyorsfényező Szivacs, színtelen

Oldhatóság más összetevőben	: nem jellemző
Gőznyomás	: nem jellemző
Gőzsűrűség (levegő=1)	: nem jellemző
Viszkozitás	: nem jellemző
Gyúlékonyság	: kevésbé tűzveszélyes
Lobbanáspont	: 38 °C
Megoszlási hányados:	
n-oktanol/víz	: nem jellemző
Oxidálóképesség:	: nem oxidál
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	nem robbanásveszélyes

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

Stabilitás : Normál körülmények között stabil.

Kerülendő körülmények: Nem ismert.

Kerülendő anyagok : Nem ismert.

Veszélyes bomlástermékek : Nincs

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

A terméket illetően toxikológiai információ nem áll rendelkezésre. A 99/45/CE és a 67/548/CE előírások nem minősítik veszélyes anyagnak.

Hatások és tünetek : szemirritációt okozhat

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

A termékre vonatkozóan ökológiai információ nem ismert, a 3 részben meghatározott alkotóelemek nem minősülnek a környezetre veszélyes anyagnak.

A 3 részben meghatározott alkotóelemek közül a következők minősülnek a környezetre veszélyes anyagnak:

Kémiai elnevezés : Oktametiltrisziloxán

Ökotoxicitás : a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Eldobás módzatai

Megmaradt hulladék : Elhelyezése a helyi törvények szerint.

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

NU szám : nincs

Országúti/vasúti : nincs besorolva

ADR osztály: :

Besorolás :

Csomagolás ADR csoportja :

Belföldi vízi utak: : nincs egyéb rendelkezés

Tenger:

BIZTONSÁGI ADATLAP

KIWI EXPRESS Gyorsfényező Szivacs, szintelen

IMDG osztály:	: nincs osztályba sorolva
Vízszennyezés	: nem szennyez
Levegő:	:nincs erre vonatkozó rendelkezés
Hazai szállítási szabályok	: nincs külön rendelkezés

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EC Szabályozás

EC osztályozás (67/548/EC-99/45/EC) :
és a vonatkozó többi szabály

Rizikó mondatok

R10 : Kevésbé tűzveszélyes

Biztonságos használatra utaló mondatok

S2: Gyermekek kezébe nem kerülhet.

Egyéb EC szabályozás : A termék 125 ml-nél kisebb töltöttségű, ezért R és S mondatok feltüntetése nem szükséges (94/1/CE).

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Rizikó mondatok a 3. fejezet alapján:

R10 : Kevésbé tűzveszélyes

R38: Bőrizgató hatású

R41: Súlyos szemkárosodást okozhat.

R53: A vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

Ez az adatlap megfelel az 2001/58/CE 2001. 07 . 27. keltű direktívának. A jelen adatlapon megadott információ a legjobb tudásunk szerint igaz és pontos, de az összes adat, utasítás valamint ajánlás és /vagy javaslat garancia nélkül készült.

A Biztonsági adatlap a 2000. évi Kémiai Biztonsági törvény , a 33/2004 (IV.26) EszMCsM rendelettel módosított 44/2000. (XII.27) EüM rendelet valamint az 52/2000. (XII.27.) GM rendelet alapján készült, figyelembe véve a 13/2001. (IV. 20.) EüM-Köm rendelettel módosított 41/2000 (XII. 20.) EüM-Köm rendelet és a munkahelyi levegőben megengedhető határértékek esetében a 25/2000 (IX.30.) EüM-SzCsM előírásait. Munkavédelem kérdésében a 1993. évi XCIII. törvényt és a hozzá kapcsolódó miniszteri rendeleteket, a hulladék elhelyezésével kapcsolatban 98/2001 (VI. 15.) Korm. rendelet , a 16/2001 (VII.18.) és a 22/2004 (XII.11.) KöM rendelet előírásai szerint jártunk el. Figyelembe vettük a 26/2007 (VI.7) EüM rendelet előírásait.

Előzmények: Első kiadás: 2000. 06. 09. Módosítás: 2004. 03. 10.

Változat: 5.0 Módosítások: A következő rovatok változtak: 14.

**A biztonsági adatlapot a 26/2007. (VI.7.) EüM rendelet alapján átvizsgáltuk, a Biztonsági adatlap előírásai érvényben vannak.
2007.08.31.**