

Termék neve:

**Ypeen**

Módosítás: 3

Kiállítás dátuma: 2009.03.24

Nyomtatás dátuma: 2009.07.14.

## 1. Az anyag/készítmény és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1 A termék kereskedelmi megnevezése: **Ypeen Premium, Ypeen**

1.2 Termék alkalmazhatósága Rész vagy teljes lenyomatok vételéhez, előzetes lenyomatokhoz kivehető fogpótlások készítése céljából készülő egyéni kanalakhoz, ortodonciai lenyomatokhoz, tanulmányi lenyomatokhoz, ideiglenes híd és korona készítéséhez készülő lenyomatokhoz.

1.3 A gyártó adatai:

### Vezérképviselőt

SPOFA DENTAL a.s.

Markova 238, 506 46 Jičín, The Czech Republic

Cégazonosító kódszáma: 63999447

Tel.: +420 - 493 - 583 111 Fax.:+420 - 493 - 583333

### Magyarországi Képviselőt

SpofaDental Magyarország, 1143 Budapest, Stefánia út 18. Tel.: 383-1-3861, Fax: 468-2406

Felelős személy: Bulla László, E-mail [laszlo.bulla@KerrHawe.com](mailto:laszlo.bulla@KerrHawe.com) Mobil : 06 20 9 711 896

1.4 Forgalmazásért felelős személy és sürgősségi telefonszám  
(a 99/45/EC direktíva 17 bekezdésének megfelelően)

Forgalmazásért felelős személy:  
SpofaDental a.s

Bulla László ([laszlo.bulla@kerrhawe.com](mailto:laszlo.bulla@kerrhawe.com))  
1143 Budapest, Stefánia út 18.  
Tel: + 36 1 383 3861 Fax: + 36 1 383 3861

## 2. A veszélyek azonosítása

2.1 Termék besorolása

Xn – Ártalmas

2.2 A legkomolyabb ártó hatások

A termék ártalmas ha belélegzik és irritálja a köthártyát. Belélegzése esetén visszafordíthatatlan hatások veszélye áll fenn.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült a 2006/1907/EC (R.E.A.Ch.) előírások szerint

Oldal 2 / 5

Termék neve:

**Ypeen**

Módosítás: 3

Kiállítás dátuma: 2009.03.24

Nyomtatás dátuma: 2009.07.14.

## 3. Összetétel/tájékoztató az alkotórészekről

(A 67/548/EEC, 99/45/EC & 2001/58/EC direktíváknak megfelelően)

### 3.1 Veszélyes összetevők

Az Ypeen Premium az alábbi veszélyes összetevőket tartalmazza

Veszélyes összetevők	%	Veszély szimbólum	R mondatok	CAS N.	EINECS N.
Potassium hexafluorotitanate	< 5%	Xi	R36/37/38	16919-27-0	240-969-9
Kéttomos föld Crisztobalit kvarz homok	< 80%	Xn	R48/20	14464-46-1 14808-60-7	238-455-4 238-878-4
Magnézium Oxid	< 5%	Nincs	Nem veszélyes	1309-48-4	215-171-9

Az Ypeen az alábbi veszélyes összetevőket tartalmazza

Veszélyes összetevők	%	Veszély szimbólum	R mondatok	CAS N.	EINECS N.
Trisódium foszfát	< 2%	Xi	R36/37/38	101-89-0	231-5098
Sódium-hexafluorosilikát	< 3%	T	R23/24/25	16893-85-9	240-934-8
Kéttomos föld Crisztobalit kvarz homok	< 80%	Xn	R48/20	14464-46-1 14808-60-7	238-455-4 238-878-4
Magnézium Oxid	< 5%	Nincs	Nem veszélyes	1309-48-4	215-171-9

Az R mondatokat keresse a 16. Pontban

## 4. Elsősegély nyújtási intézkedések

**4.1 Általános instrukciók:** Gondoskodni kell minden jelenlévő személy biztonságba helyezéséről. Kerüljük a pánikot. Biztosítani kell a mentális nyugalmat és meg kell nyugtatni az érintetteket. El kell kerülni a további expozíciót.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült a 2006/1907/EC (R.E.A.Ch.) előírások szerint

Oldal 3 / 5

Termék neve:

**Ypeen**

Módosítás: 3

Kiállítás dátuma: 2009.03.24

Nyomtatás dátuma: 2009.07.14.

- 4.2 Belégzés esetén:** Biztosítani kell a friss levegő utánpótlást. A helyiséget jól át kell szellőztetni, vagy az érintettet friss levegőre kell vinni. Forduljunk orvoshoz, ha a problémák nem szűnnek meg.
- 4.3 Bőrre kerülés esetén:** Meleg vízzel és szappannal lemosni. Regeneráló kenőcs használata ajánlott.
- 4.4 Szembe kerüléskor:** Nyitott szemünket folyó vízzel több percen át öblítsük ki. Forduljunk orvoshoz.
- 4.5 Lenyelés esetén:** A száját alaposan ki kell öblíteni. Egészségügyi problémák esetében forduljunk orvoshoz.

## 5. Tűzvédelmi intézkedések

A termék gyúlékony. A környező anyagoknál ezt figyelembe kell venni.

## 6. Intézkedések véletlenszerű kibocsátás esetén

**6.1 Személyi biztonsági intézkedések:** Gondoskodjunk jó szellőzéstől.

**6.2 Környezetvédelmi intézkedések:**

A termék nem káros a környezetre.

**6.3 A tisztítás/az anyag felszedésének módszere:** A terméket össze kell szedni és azt tárolóedénybe kell tenni. Kerüljük a pornak a levegőbe kerülését.

## 7. Kezelés és tárolás

**7.1 Kezelés:**

**Utasítások a megbízható alkalmazásra vonatkozóan:** A terméket mindig jól záró tárolótartályban, jó szellőzéssel bíró helyen tartsuk. Kezelése közben dohányozni és étkezni tilos. A használat során védőruházat és védőkesztyű használandó. Kerülni kell az anyag szemmel való direkt kontaktusát. Figyelmes kezelést és jó személyi higiéniát igényel. A munkavégzés után a kezet mindig alaposan mossuk le langyos, szappanos vízzel.

**7.2 Tárolás:** Jól zárt tárolóedényben.

## 8. Az expozíció korlátozása és ellenőrzése/személyi védőfelszerelések

**8.1 Expozíciós határérték** A termékre vonatkozólag nincs elérhető információ

Kétatomos föld

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült a 2006/1907/EC (R.E.A.Ch.) előírások szerint

Oldal 4 / 5

**Termék neve:**

**Ypeen**

**Módosítás: 3**

**Kiállítás dátuma:** 2009.03.24

**Nyomtatás dátuma:** 2009.07.14.

Megengedett határérték PEL (mg/m<sup>3</sup>): 10

Maximum megengedett koncentráció NPK-P (mg/m<sup>3</sup>): 2

Magnézium Oxid

Megengedett határérték PEL (mg/m<sup>3</sup>): 5

Maximum megengedett koncentráció NPK-P (mg/m<sup>3</sup>): 10

8.2 A terméket csak jó szellőzéssel rendelkező helyen lehet használni. Helyi elszívórendszer alkalmazása javasolt.

8.3 Személyi óvintézkedések

Szellőzés jó átszellőztethetőség, helyi elszívó rendszer

Szemvédelem Védőszemüveg, átlátszó műanyag maszk

Kézvédelem Gumi vagy műanyag kesztyű

Bőrvédelem munkaruházat

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

**Külső megjelenés:**

**Állag 20°C:** szilárd

**Szín:** zöld

**Egyéb információ nem áll rendelkezésre**

## 10. Stabilitás és reakcióképesség

**10.1 Kerülendő feltételek:** Nedves, párás környezet

**10.2 Kerülendő anyagok: nem ismert** nem ismertek

**10.3 Veszélyes bomlástermékek:** A termék stabil

## 11. Toxikológiai információk

Nincs a termékre vonatkozó elérhető információ

## 12. Ökológiai információk

Nincs a termékre vonatkozó elérhető információ

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült a 2006/1907/EC (R.E.A.Ch.) előírások szerint

Oldal 5 / 5

Termék neve:

**Ypeen**

Módosítás: 3

Kiállítás dátuma: 2009.03.24

Nyomtatás dátuma: 2009.07.14.

## 13. Megsemmisítésre vonatkozó intézkedések

- 13.1 Gyűjtse egybe egyéb égethető és gyúlékony anyagokkal és vitesse el a veszélyes hulladék megsemmisítőbe égetésre, vagy erre specializált céggel elimináltassa.
- 13.2 Az üres tárolóedény megtisztítás után újrahasznosítható
- 13.3 A megsemmisítésre vonatkozóan szigorúan be kell tartani a helyi előírásokat.

## 14. Szállítási információk

Nem tartozik az ADR alá.

## 15. Szabályozási információk

(A 67/548/EEC és a 99/45/EC direktíváknak megfelelően)

Veszélyességi jelölés nem szükséges.

A termék mentességet élvező orvosi készítmény (1999/45/EC direktíva, 1 cikkely, 5 bekezdés).

## 16. Egyéb információk

R mondatok

- |            |  |
|------------|--|
| R23/24/25  | - Belélegezve, bőrrel érintkezve és lenyelve mérgező                       |
| R 36/37/38 | - Szem- és bőrizgató hatású, izgatja a légutakat                           |
| R 48/20    | - Hosszabb időn át belélegezve ártalmas: súlyos egészségkárosodást okozhat |

S mondatok

Nincsenek

A biztonsági adatlap az Európai parlament 1907/2006 direktívájának megfelelően készült.

**A fent leírtak a vevői kiszerelésre érvényesek, kivéve ahol ezt külön jelöltük. A jelen biztonsági adatlapon közölt adatok ismereteink és tapasztalataink mai állásán alapulnak. Feladatuk a termék leírása az esetleges biztonsági követelmények szempontjából. Ezek az adatok nem garantálják a leírt termék tulajdonságait. A termék felhasználása a munkaterületen, a mellékelt utasítások betartásával végzendő. Ezek során a szokásos elővigyázatossági rendszabályok betartandók.**