



Cream alginate

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

Termékazonosító

Terméknév : Cream alginate
Egyéb azonosítási lehetőségek : Semmi.
Termék típus : Alginát alapú anyag, pormentes.

Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

Megállapított felhasználás : Fogászati mintázó anyag.

A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Nemzeti kapcsolattartó

Cavex Holland
 Fustweg 5
 2031 CJ Haarlem
 The Netherlands

T +31 23 530 7700 E-Mail : dental@cavex.nl
 F +31 23 535 6482 Website : www.cavex.nl

Nemzeti tanácsadó testület/Mérgezési Központ/Sürgősségi telefonszám

Telefonszám : +31 23 530 7700 (Office hours)

2. SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

Az anyag vagy keverék osztályozása

Termék meghatározás : Porított anyag.

Lásd a 16. szakaszt a fent szereplő R-mondatok és H-állítások teljes szövegéért.

Lásd a 11. fejezetet az egészségre gyakorolt hatások és tünetek tekintetében.

Címkézési elemek

Európa

Kiegészítő címke elemek : Semmi.

Egyéb veszélyek

Egyéb veszélyek, amelyek nem következnek a besorolásból : Semmi.

Az anyag az 1907/2006/ EK Rendelet XIII. Melléklete szerint megfelel a PBT kritériumoknak : Nem alkalmazható.

Az anyagok az 1907/2006/ EK Rendelet XIII. Melléklete szerint megfelelnek a vPvB kritériumoknak : Nem alkalmazható.

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

Anyag/készítmény : Porított anyag.

Termék, illetve alkotóelem neve	Azonosítók	%	Besorolás		Típus
			67/548/EGK	1272/2008/EK Rendelet [CLP]	
Európa					
Tetra Sodium Pyrophosphate	CAS: 7722-88-5 EK: 231-767-1	0-3	Xn; R22 Xi; R41	H302, H318	-
Potassium Hexafluorotitanate	CAS: 16919-27-0 EK: 240-969-9	1-3	Xn; R20/21/22 Xi; R41	H302, H318	-
			Lásd a 16. fejezetet a fenti R-kifejezések teljes szövegével kapcsolatban.	Lásd a 16. szakaszt a fent szereplő H-állítások teljes szövegéért.	

Típus

1: A munkahelyi expozíciós határértékeket, ha vannak, a 8. fejezet Veszélyes anyagokat nem szabadít fel. sorolja fel.

Cream alginate

4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtási intézkedések

Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

- Szembe jutás** : Érintkezés esetén azonnal öblítse ki a szemet bő vízzel, legalább 15 percig. Irritáció esetén forduljon orvoshoz.
- Belélegzés** : Nem alkalmazható.
- Bőrrel érintkezés** : Mossa szappannal és vízzel.
- Lenyelés** : Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek. Tartós panaszok esetén konzultáljunk orvossal.
- Elsősegélynyújtók védelme** : Nem alkalmazható.

A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Lehetséges akut egészségi hatások

- Szembe jutás** : Szemizgató hatású.
- Belélegzés** : The product contains no relevant dust particles. The surface of the diatomaceous earth is coated with paraffines.
- Bőrrel érintkezés** : Nem irritáló (EU).
- Lenyelés** : Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.

A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

- Megjegyzések orvos számára** : Nem tekinthető mérgezőnek az emberekre.
- Speciális kezelések** : Nem alkalmazható.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

Oltóanyag

- A megfelelő oltóanyag** : Használjon a környező tűz oltására is alkalmas tűzoltóanyagot.
- Az alkalmatlan oltóanyag** : Nem ismert.

Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

- Az anyagból vagy keverékből származó veszélyek** : Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.

- Veszélyes, hőre bomló termékek** : Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.

Tűzoltóknak szóló javaslat

- Speciális védelmi intézkedések a tűzoltók számára** : Semmi.
- Speciális tűzoltó védőfelszerelés** : Porálarc.
- További információk** : Nincs további megjegyzés.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

- Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében** : Kerüljük a porképződést.
- A sürgősségi ellátók esetében** : Kerüljük a porképződést.
- Környezetvédelmi óvintézkedések** : Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

- Kismértékű kifreccsenés** : Az anyagot lapát segítségével kell megfelelő hulladéktárolóba áthelyezni.
- Nagymértékű kifreccsenés** : Kerülje a porképződést és akadályozza meg, hogy a szél szétoszlassa. Viseljen megfelelő légzőkészüléket. Az anyagot lapát segítségével kell megfelelő hulladéktárolóba áthelyezni.

- Hivatkozás más szakaszokra** : Lásd az 1. szakaszt a sürgősségi kapcsolatra vonatkozó információkért.
Lásd a 8. szakaszt a megfelelő egyéni védőfelszerelésre vonatkozó információkért.
Lásd a 13. szakaszt a további hulladékkezelési információkért.

Összhangban van az 1907/2006 számú (EU) Szabályzat (REACH), II. Mellékletével

Cream alginate

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

Ebben a szakaszban közölt információk általános tanácsokat és útmutatásokat tartalmaznak. Az 1. szakasz Azonosított Felhasználások listáját kell figyelembe venni bármely rendelkezésre álló, az expozíciós forgatókönyvben megadott felhasználás-specifikus információhoz.

A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

- Óvintézkedések** : Kerüljük a porképződést.
Javaslatok az általános foglalkozási higiénéiárra vonatkozóan : Száraz helyen tárolandó.
A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt : Nem szükséges speciális tárolás.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

Ebben a szakaszban közölt információk általános tanácsokat és útmutatásokat tartalmaznak. Az 1. szakasz Azonosított Felhasználások listáját kell figyelembe venni bármely rendelkezésre álló, az expozíciós forgatókönyvben megadott felhasználás-specifikus információhoz.

Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi expozíciós határértékek

Termék, illetve alkotóelem neve	Expozíciós határértékek
Európa Nem ismert kitettségi határérték.	

- Javasolt megfigyelési eljárások** : Semmi.
DNEL-k/DMEL-k : DNEL-k/DMEL-k adatok nem állnak rendelkezésre.
PNEC-k : PNEC-k adatok nem állnak rendelkezésre.

Az expozíció ellenőrzése

- Megfelelő műszaki ellenőrzés** : Nem alkalmazható.
Egyéni védelmi intézkedések
Higiénés intézkedések : Nem alkalmazható.
Szem-/arcvédelem : Védőszemüveg.
Bőrvédelem
Kézvédelem : Nitril kesztyű.
Test védelem : Laborköpeny.
Egyéb bőrvédelem : Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.
Légutak védelme : A termék megfelelő és rendeltetésszerű használata során nincs szükség légzőkészülékre.
Környezeti expozíció-ellenőrzések : Higítatlan állapotban, illetve nagyobb mennyiségekben ne engedjük bele a talajvízbe, a környezeti vizekbe, vagy a csatornahálózatba.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Külső jellemzők

- Fizikai állapot** : Szilárd. (Por.)
Szín : Sötétlila.
Szag : Édeskés.
pH-érték : Nem áll rendelkezésre.
Olvadáspont/fagyáspont : Nem állnak rendelkezésre eredmények.
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány : Nem állnak rendelkezésre eredmények.
Lobbanáspont : Nincsenek jelen gyúlékony alkotóelemek.
Relatív sűrűség : Nincs meghatározva.
Oldhatóság vízben : Hideg vízben, forró vízben.
Öngyulladási hőmérséklet : Nem állnak rendelkezésre eredmények.
Bomlási hőmérséklet : Nem állnak rendelkezésre eredmények.
Viszkozitás : A tesztelés műszakilag nem kivitelezhető.
Oxidáló tulajdonságok : Nem alkalmazható.

Kiadási időpont/Felülvizsgálat ideje : 29-1-2015. Az előző kiadás időpontja : Nincs korábbi érvényesítés. Változat : 1

3/6

Cream alginate

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

Egyéb információk : További információk nem állnak rendelkezésre.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

Reakciókészség : További információk nem állnak rendelkezésre.
Kémiai stabilitás : A termék stabil.
A veszélyes reakciók lehetősége : Semmi.
Kerülendő körülmények : Semmi.
Nem összeférhető anyagok : Nincs specifikus adat.
Veszélyes bomlástermékek : Semmi.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás : Az emberre és az állatokra nézve csak rendkívül kis mértékben mérgező.
Irritáció/Korrózió : A rendelkezésre álló adatok alapján nem felel meg az osztálybasorolás kritériumainak.
Érzékennyé tevés : A rendelkezésre álló adatok alapján nem felel meg az osztálybasorolás kritériumainak.
Mutagenitás : A rendelkezésre álló adatok alapján nem felel meg az osztálybasorolás kritériumainak.
Rákkeltő hatás : A rendelkezésre álló adatok alapján nem felel meg az osztálybasorolás kritériumainak.
Reprodukciós toxicitás : A rendelkezésre álló adatok alapján nem felel meg az osztálybasorolás kritériumainak.
Teratogén hatás : A rendelkezésre álló adatok alapján nem felel meg az osztálybasorolás kritériumainak.

Lehetséges akut egészségi hatások

Szembe jutás : Szemizgató hatású.
Belélegzés : The product contains no relevant dust particles. The surface of the diatomaceous earth is coated with paraffines.
Bőrrel érintkezés : Nem irritáló (EU).
Lenyelés : Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.
Lehetséges krónikus egészségi hatások : Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.

Egyéb információk : További információk nem állnak rendelkezésre.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

Toxicitás : Nem állnak rendelkezésre eredmények.
Perzisztencia és lebonthatóság : Nem állnak rendelkezésre eredmények.
Bioakkumulációs képesség : Nem állnak rendelkezésre eredmények.
A talajban való mobilitás : Nem áll rendelkezésre.
A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei
PBT : Nem alkalmazható.
vPvB : Nem alkalmazható.
Egyéb káros hatások : Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

Hulladékkezelési módszerek

Termék

Hulladékkehelyezési módszerek : Az anyagot lapát segítségével kell megfelelő hulladéktárolóba áthelyezni.
Veszélyes Hulladék : A szállító jelenlegi ismeretei szerint a termék a 91/689/EK irányelv szerint nem számít veszélyes hulladéknak

Csomagolás

Hulladékkehelyezési módszerek : Az anyagot lapát segítségével kell megfelelő hulladéktárolóba áthelyezni.
Különleges óvintézkedések : Kerülje a por belélegzését.

Összhangban van az 1907/2006 számú (EU) Szabályzat (REACH), II. Mellékletével

Cream alginate

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

	ADR/RID	ADN	IMDG	IATA
UN-szám	Nem szabályozott.	Nem szabályozott.	Nem szabályozott.	Nem szabályozott.
Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés	-	-	-	-
Szállítási veszélyességi osztály(ok)	Az EEC ADR rendelkezése nem szabályozza.	Az ADN (Európa) szerint nem szabályozott.	Az IMDG szerint nem szabályozott.	Az IATA szerint nem szabályozott.
Csomagolási csoport	-	-	-	-
Környezeti veszélyek	-	-	-	-
További információk	-	-	-	-

A felhasználót érintő különleges óvintézkedések : Nincs szükség különleges intézkedésre.

A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás : Nem áll rendelkezésre.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

[Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK Rendelete \(REACH\)](#)

[XIV. Melléklet - Az engedélyköteles anyagok listája](#)

[Különös aggodalomra okot adó anyagok](#)

Egyik alkotóelem sincs jegyzékbe véve.

Nemzeti előírások

Nem alkalmazható.

Kémiai biztonsági értékelés : Nem történt Kémiai Biztonsági Értékelés.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Az előző kiadás óta megváltoztatott információkat tartalmaz.

Rövidítések és betűszavak : ATE = Ahut Toxicitás Becslése
 Az Európai Parlament és a Tanács Rendelete az Anyagok és Keverékek Besorolásáról, Címkzéséről és Csomagolásáról [EK Rendelet No. 1272/2008]
 DMEL = Származtatott Legkisebb Hatás Szint
 DNEL = Származtatott Hatásmentes Szint
 EUH statement = CLP-specifikus Figyelmeztető mondat
 PBT = Perzisztens, Bioakkumulatív és Mérgező
 PNEC = Előre látható Hatástalan Koncentráció
 RRN = REACH Regisztrációs Szám
 vPvB = Nagyon Perzisztens és Nagyon Bioakkumulatív

[Az 1272/2008/EK sz. \[CLP/GHS\] Rendeletnek megfelelő osztályozás levezetéséhez használt eljárás](#)

Besorolás	Indoklás
Nincs besorolva.	

Európa

A rövidített H-állítások teljes szövege : H302 - Lenyelve ártalmas.
 H318 - Súlyos szemkárosodást okoz.

Az osztályozás [CLP/GHS] teljes szövege : H302 - AKUT TOXICITÁS, SZÁJON ÁT 4. kategória.
 H318 - Irritatív 1. kategória.

A rövidített R-mondatok teljes szövege : R20/21/22- Belélegezve, bőrrel érintkezve és lenyelve ártalmas.
 R41- Súlyos szemkárosodást okozhat.

Az osztályozás teljes szövege [DSD/DPD] : Xn - Ártalmas
 Xi - Irritatív

Kiadási időpont/Felülvizsgálat ideje : 29-1-2015. **Az előző kiadás időpontja:** : Nincs korábbi érvényesítés. **Változat** : 1 5/6

Cream alginate

16. SZAKASZ: Egyéb információk

A nyomtatás időpontja : 29-1-2015.
Kiadási időpont/ Felülvizsgálat ideje : 29-1-2015.
Az előző kiadás időpontja: : Nincs korábbi érvényesítés.
Változat : 1

Figyelmeztetés az olvasó számára

Legjobb tudomásunk szerint az itt megadott tájékoztatás pontos. Azonban sem a fent nevezett szállító, sem annak leányvállalatai nem vállalnak semmiféle felelősséget a megadott tájékoztatás pontosságáért vagy teljességéért. Bármely anyag alkalmasságának végső meghatározása a felhasználó egyedüli felelőssége. Valamennyi anyag ismeretlen veszélyt jelenthet, ezért óvatosan kell alkalmazni. Bár itt feltüntettünk bizonyos veszélyeket, azt azonban nem garantálhatjuk, hogy csak ezek a veszélyek állnak fenn.