

1. Készítmény és a vállalkozás azonosítása

1.1 A készítmény azonosítása:	Citodur ideiglenes fogtömő anyag
1.2 A termék rendeltetése, felhasználása:	ideiglenes fogtömő anyag (foglalkozásszerű felhasználásra)
1.3 A Vállalkozás azonosítása, gyártó:	Dorident Dr.Hirschberg GmbH Mollardgasse 85/a A-1060 Wien
	tel.: +43-1-5974671, fax: +43-1-5970931
Magyarországi forgalmazó neve:	UNIMET Kórháztechnikai Kft.
	címe: 1138 Budapest, Víza u. 7/b.
	tel.: 359-2167
	e-mail: unimet@mail.datanet.hu
	web: www.unimet.hu
1.4 Sürgősségi telefonszám:	Dorident: +43-1-5974671

2. A veszély azonosítása

Szakszerű felhasználás esetén nem ismeretes.

3. Összetétel/adatok az összetevőkről

ideiglenes fogtömő anyag cinkoxid-cinkszulfát-kalciumhidroxid alapon

4. Elsősegélynyújtási intézkedések

Általános utasítások:	nincs különleges utasítás
Bőrkontaktus után:	nincs különleges utasítás, kolofónium allergia esetén ne kerüljön bőrkontaktusba vagy ne használja a terméket
Szemkontaktus után:	nincs különleges utasítás
Lenyelés után:	nincs különleges utasítás

5. Tűzvédelmi intézkedések

Alkalmas oltóanyag:	H ₂ O/CO ₂
Különleges védőfelszerelés:	különleges intézkedések nem szükségesek

6. Intézkedések baleset esetére

Személyre vonatkozó óvintézkedések:	használja a szakma szabályai szerint
Környezeti óvintézkedések:	nincs különleges előírás
Intézkedések kiömlés esetén:	nincs különleges előírás

7. Kezelés és tárolás

7.1 Kezelés:	a szokásos higiénés eljárások betartása kötelező, a felbontott tégelyeket használat után azonnal és szorosan zárja vissza
7.2 Tárolás:	a termék csak a az eredeti edényben (tégely) tárolható
7.3 Különleges előírás: tűz- és robbanásvédelemi utasítások:	különleges intézkedések nem szükségesek

8. Az expozíció ellenőrzése, egyéni védelem

8.1	Expozíciós határértékek: n.a.	
8.2	A foglalkozási expozíció ellenőrzése: munkahigiéniá: étkezés előtt és munka végeztével mosson kezet	
8.3	A munkavégzés feltételei: n.a.	
8.4	Személyvédelem: légzésvédelem:	nem szükséges
	bőr- és testfelület védelme:	nem szükséges
8.5	A környezeti expozíció ellenőrzése: nincs különleges utasítás	

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Általános információk:		
Megjelenési forma:		paszta
Szín:		fehér/elefántcsont
Illat:		enyhe menta illat
9.2 Az egészségre, biztonságra és környezetre vonatkozó lényeges információk:		
Dermedéspont:	nem jellemző	Vizoldékonyság: nem jellemző
Forráspont:	nem jellemző	Viszkozitás 20° C-on: nem jellemző
Gyulladáspont:	nem jellemző	pH érték 20° C-on: 6
Gőznyomás:	nem jellemző	Alsó robbanási határ: nem jellemző
Sűrűség 20° C-on:	2,4 g/cm ³	Felső robbanási határ: nem jellemző
Termikus bomlás:	300 °C fölött	
9.3 Egyéb információk:		
Nem áll rendelkezésre adat.		

10. Stabilitás és reakcióképesség

10.1 Kerülendő körülmények:	rendeltetésszerű felhasználás esetén nincs reakció
-----------------------------	--

11. Toxikológiai információk

Akut toxicitás (LD ₅₀):	a termékről nem állnak rendelkezésre adatok, szakszerű felhasználás mellett jelenlegi ismeretink szerint a termék nem okoz semmiféle egészségkárosodást
-------------------------------------	---

12. Ökológiai információk

12.1 Ökotoxicitás:	n.a.
Ökológiai adat:	vízben gyengén oldható
12.1 Mobilitás:	n.a.

13. Ártalmatlanítási szempontok

A tégelyeket használat során ürítse ki teljesen. Csomagolás:	a csomagolás anyagára vonatkozó előírásoknak megfelelően ártalmatlanítandó.
---	---

14. Szállítási információk

Általános információk:	
Egyéb adatok:	nem minősül veszélyes árunak a szállítási előírások értelmében
Közúti szállítás: ADR/RID (GGVSE):	--
Tengeri szállítás:	

UN:

--

15. Szabályozási információk

Nem tartozik a jelölésköteles, veszélyes készítmények körébe. Csak foglalkozásszerű felhasználásra.

16. Egyéb információk:

Az adatok ismereteink mai állásának megfelelnek, nem jelentik azonban termék tulajdonságainak garanciáját. A biztonsági adatlap a terméket biztonsági szempontból taglalja.

Ez a biztonsági adatlap megfelel a 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és módosítása, valamint vonatkozó rendeletei, 44/2000 (XII.27.) EüM rendelet és módosítása a 33/2004 (V.26.) ESZCSM rendelet (a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól) előírásainak.

Budapest, 2012. március 01.

Losonci Sándor
sk.

BIZTONSÁGI ADATLAP