

BIZTONSÁGI ADATLAP

1 -AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A CÉG/VÁLLALAT MEGNEVEZÉSE

Az anyag vagy készítmény megnevezése:

Név: ENDOMETHASONE N
Termékkód: 500 LF.

Cég/vállalat megnevezése:

Bejegyzett cégnév: SEPTODONT. Cím: 58 rue du Pont de
Creteil.94100.Saint Maur des Fosses.Franciaország. Telefon:
+33(0)149767000. Fax: +33(0)148855401. msds@septodont.com
http://www.septodont.com

Sürgősségi telefonszám: +33 (0)1 45 42 59 59.

Társaság/Szervezet: INRS / ORFILA http://www.centres-antipoison.net.

2 -VESZÉLYEK MEGJELÖLÉSE

Jelen termék nincsen gyúlékony anyagként besorolva. Az oldalon jelen lévő másik termékekre vonatkozó ajánlások érvényesek
Maró hatások eshetősége. Jelen készítmény ismétlődő felszívódás esetén feltehetően felhalmozódik a szervezetben, ez a
felhalmozódás azonban nem indokol szigorúbb besorolást.

Erősen mérgező hatása a vízi élőlényekre, hosszú távú ártalmas hatást fejthet ki a vízi környezetben.

Készítmény besorolása:



Maró hatású Veszélyes a környezetre

R 50/53 Erősen mérgező hatása a vízi élőlényekre, hosszú távú ártalmas hatást fejthet ki a vízi környezetben. R 33
Felhalmozódó hatások veszélye. R 34 Égést okoz.

Egyéb adat:

Kiszerelés < 125 ml.

3 -ÖSSZETÉTEL/TÁJÉKOZTATÁS AZ ÖSSZETEVŐKRŐL

Teljes szöveg a veszélyességi besorolásokról a 3. számú mellékletben található, ld. a 16. bekezdésben.

Önmagukban jelen lévő veszélyes anyagok:

(elégseges töménységben vannak a készítményben, hogy annak olyan toxikológiai tulajdonságokat adjanak, ami 100%-os tiszta állapotukban jellemző)

INDEX	CAS szám	EK szám	Név	Jelzés	R:	%
10808047	50-03-3		HIDROKORTIZON-ACETÁT	Xn	48/20/21/22	0 <= x % < 2.5
INDEX	CAS szám	EK szám	Név	Jelzés	R:	%
10808010	1214-12-2		GINKOGIN	N	50/53	25 <= x % < 50

Egyéb veszélyt jelentő anyagok:

INDEX	CAS szám	EK szám	Név	Jelzés	R:	%
10808047	50-03-3		HIDROKORTIZON-ACETÁT	Xn	48/20/21/22	0 <= x % < 2.5

Veszélyességi határérték alatti töménységben jelen lévő anyagok:

Nincs ismert anyag ebben a besorolásban.

Egyéb anyagok foglalkozásköri kitettség határértékkel:

Nincs ismert anyag ebben a besorolásban.

4 -ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI ELŐÍRÁSOK Általános szabályként, kétség vagy

fennálló tünetek esetén mindig hívjon orvost. SOHA ne próbáljon nyelésre bírni
eszméletlen embert.

Kifröccsenés vagy szembe kerülés esetén:

Mossa ki alaposan tiszta, lágy vízzel, nyitva tartott szemhéjakkal, 15 percen keresztül.
Ha bármilyen pirosság, fájdalom vagy látásromlás jelentkezik, akkor szemész szakorvostól kérjen szakvéleményt.

Kífröccsenés vagy bőrrel való érintkezés esetén:

Azonnal távolítson el minden szennyeződött és bepiszkolódott ruhadarabot. Ne használja őket újra, amíg nincsenek kitisztítva. Alaposan mossa le a bőrét vízzel és szappannal, vagy erre alkalmasnak minősített tisztítóval. NE használjon oldószereket vagy higítókat. Ha a szennyeződött terület nagyobb kiterjedésű, és/vagy sérült a bőr, akkor orvosi szakvéleményt kell kérni, vagy a páciens kórházba kell szállítani.

Lenyelés esetén:

Véletlen lenyelés esetén ne adjon inni, ne próbáljon hánytatni, hanem mentővel azonnal vigye kórházba. Mutassa meg a címkét az orvosnak.

5 -TŰZVÉDELMI ELŐÍRÁSOK

Nem alkalmazható.

6 -ELŐÍRÁSOK VÉLETLEN FELSZABADULÁS ESETÉN

Személyi biztonsági óvintézkedés:

Kerülje a bőrrel és a szemmel való érintkezést. Tanulmányozza a 7. és 8. pontok alatt felsorolt biztonsági előírásokat.

Környezetvédelmi előírások:

Előzze meg az anyagnak lefolyóba vagy vízi útra kerülését.

Használjon tartályt a keletkező hulladék kezelésére, a vonatkozó szabályozásoknak megfelelően (ld. 13. pont).

Ha a termék beszennyezi a vízi utakat, folyókat vagy csatornákat, a megfelelő hivatalos úton értesítse az illetékes hatóságokat.

Takarítás módja:

Tisztítsa tetszőleges szintetikus mosószerrel, ne használjon oldószereket.

7 -KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

A tároló helyiséggel kapcsolatos szabályozások a termékkel foglalkozó munkahelyekre vonatkoznak.

Tűzvédelem:

Előzze meg illetéktelen személy hozzáférését.

Ajánlott felszerelés és eljárások:

Személyi biztonságot ld. 8. § Tanulmányozza a leírásban kifejtett óvintézkedéseket, valamint az ipari biztonsági szabályozásokat

A termék ne kerüljön érintkezésbe a bőrrel és a szemmel

Biztosítson biztonsági zuhanyzókat és szemmosókat azokon a munkahelyeken, ahol a termékkel rendszeresen foglalkoznak

Tilalmas eszközök és eljárások:

Tilos a dohányzás, evés és ivás azokban a helyiségekben, ahol a készítményt használják

Sose nyissa ki a csomagolást nyomás alatt

Tárolás:

Tartsa a tárolót hűvös helyen, szorosan lezárva.

8 -FELSZABADULÁS FELÜGYELETE/SZEMÉLYI VÉDELEM

Használjon személyi védőfelszerelést a 89/686/EGK utasítás szerint.

Felszabadulási határértékek INRS ED 984 szerint:

Franc. VME-ppm: VME-mg/m3: VLE-ppm: VLE-mg/m3: Jegyz.: TMP szám: 1314-13-2-5 ----

Felszabadulási határértékek (2003-2006):

UK/OES TWA: STEL: Plafon: Definíció: Kritérium: 1314-13-2 5 mg/m3 10 mg/m3 ---

ACGIH/TLV TWA: STEL: Plafon: Definíció: Kritérium: 1314-13-2 2 mg/m3 10 mg/m3 --R

Kéz védelme:

A kitett bőrre védő krém használható, de nem szabad alkalmazni azt a termékkel való érintkezés után.

Ha a kézzel való érintkezés kockázata felmerül, akkor megfelelő kesztyűt kell használni.

Szem és arc védelme:

Kerülje a bőrrel és a szemmel való érintkezést

Biztosítson a személyzet részére kesztyűt, szájmaszkot és védőszemüveget.

Biztosítson szemmosókat azokon a munkahelyeken, ahol a termékkel rendszeresen foglalkoznak

Bőr védelme:

Viseljen alkalmas védőruhát, különösen kötényt és csizmát. Ezeket jó állapotban kell tartani és használat után tisztítani.
További tájékoztatásért ld. B.AL. 11. § - Toxikológiai tájékoztatás.

9 -FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJONSÁGOK

Általános tájékoztatás:

Fizikai állag: por

Fontos egészségügyi, biztonsági és környezeti tájékoztatás:

Anyag vagy készítmény pH-ja: nem alkalmazható. A pH nem mérhető vagy értéke nem lényeges.
Forráspont/forrási tartomány: nem alkalmazható. Lobbanáspont tartománya: nem alkalmazható.
Gőznyomás: nem alkalmazható. Sűrűség:nincs meghatározva. Vízoldékonyság: Oldhatatlan.

Egyéb tájékoztatás:

olvadáspont/olvadási tartomány: nem alkalmazható. Öngyulladási hőmérséklet: nem alkalmazható.
Bomláspont/bomlási tartomány: nem alkalmazható.

10 -ÁLLANDÓSÁG ÉS KÖLCÖNHATÁSOK

A készítmény állandó a biztonsági adatlap 7. §-ában ajánlott kezelési és tárolási körülmények között.

11 -TOXIKOLÓGIAI TÁJÉKOZTATÁS

A termékre magára vonatkozóan nincs elérhető adat.
Általános megállapítás, hogy az összetevő anyagok feltételezhetően szövetkárosodást okoznak az állat egészséges, sértetlen bőrére való felhelyezést követő négy órán belül.

12 -ÖKOLÓGIAI TÁJÉKOZTATÁS A termékre magára

vonatkozóan nincs elérhető ökológiai adat. Ne engedje az anyagot
lefolyóba vagy vízi útra kerülni.

Ökotoxicitás:

Erősen mérgező hatású a vízi élőlényekre, hosszú távú káros hatást fejthet ki a vízi környezetben.

A 2006/8/EK Irányelvnek megfelelően:

INDEX	CAS szám	EK szám	Név
10808047	50-03-3		HIDROKORTIZON-ACETÁT

13 -HULLADÉKKEZELÉSI SZEMPONTOK

Ne engedje lefolyóba vagy vízi útra.

Hulladék:

A hulladék újrahasznosítása vagy elhelyezése a hatályos törvénynek megfelelően, lehetőleg engedélyezett gyűjtő vagy cég által történjen.
Ne szennyezze hulladékkal a talajt vagy a vizet, ne ürítse a hulladékot a környezetbe.

Szennyezett csomagolás:

Úrítse ki teljesen a tárolót. A címké(ke)t hagyja a tárolón.
Adja át engedéllyel rendelkező hulladékszállítónak.

14 -SZÁLLÍTÁSSAL KAPCSOLATOS TÁJÉKOZTATÁS

A terméket a következő rendelkezéseknek megfelelően szállítsa: úton ADR, vasúton RID, tengeren IMDG és légi úton ICAO/IATA (ADR 2009 - IMDG 2008 - ICAO/IATA 2009).

Osztályozás:



Vízi környezetet szennyező:



UN1759=MARÓ ANYAG, N.O.S.
(timol-jodid)

INDEX	CAS szám	EK szám	Név	Jelzés	R:	%
10808047	50-03-3		HIDROKORTIZON-ACETÁT	Xn	48/20/21/22	0 <= x % < 2.5
INDEX	CAS szám	EK szám	Név	Jelzés	R:	
INDEX	CAS szám	EK szám	Név	Jelzés	R:	
10808047	50-03-3		HIDROKORTIZON-ACETÁT	Xn	48/20/21/22	
INDEX	CAS szám	EK szám	Név	Jelzés	R:	
INDEX	CAS szám	EK szám	Név	Jelzés	R:	%
10808047	50-03-3		HIDROKORTIZON-ACETÁT	Xn	48/20/21/22	0 <= x % < 2.5
INDEX	CAS szám	EK szám	Név	Jelzés	R:	
10808019	1314-13-2		CINKOXID	N	50/53	25 <= x % < 5

15 -KÖTELEZŐ TÁJÉKOZTATÁS Jelen készítményt a <Minden készítmény> 1999/45/EK néven ismert utasításnak és alkalmazásainak megfelelően osztályozták Ezen túl a 2004/73/EK utasítás 67/548/EGK (Veszélyes anyagok) utasítás 29° alkalmazásával lett számba véve. Jelen termék nem minősül gyúlékonynak. Kiszerelés < 125 ml.

Készítmény besorolása:



Maró hatású Veszélyes a környezetre

Tartalmaz:

HIDROKORTIZON-ACETÁ
T TIMOL-JODID

Különleges veszélyek a készítménnyel összefüggésben és biztonsági ajánlások:

R 50/53 Erősen mérgező hatású a vízi élőlényekre, hosszú távú ártalmas hatást fejthet ki a vízi környezetben. R 33 Felhalmozódó hatások veszélye. R 34 Égést okoz. S 26 Szemmel való érintkezés esetén azonnal öblítse ki bő vízzel, és kérjen orvosi szakvéleményt. S 36/37/39 Viseljen megfelelő védőruházatot, kesztyűt és szem-/arcvédőt. S 45 Baleset esetén, vagy ha nem érzi jól magát, azonnal kérjen orvosi szakvéleményt (a címkét, ahol lehet, mutassa meg). S 61 Kerülje a környezetbe jutását. Megegyezik a különleges utasításokkal/Biztonsági adatlapok. S 60 Jelen anyagot és tárolóját veszélyes hulladékként kell kezelni. S 57 Használjon megfelelő tárolót, hogy a környezetszennyezést elkerülje.

16 -EGYÉB TÁJÉKOZTATÁS

Mivel a felhasználó munkakörülményei nem ismertek számunkra, jelen biztonsági adatlapon nyújtott tájékoztatás jelenlegi ismereteinken, valamint a nemzeti és közösségi rendelkezéseken alapszik.
A terméket tilos bármilyen célra felhasználni az 1. fejezetben meghatározottakon kívül, az írott használati utasítások előzetes bírása nélkül.
Mindig a felhasználó felelőssége, hogy a törvényi követelmények és helyi szabályozások betartásához minden szükséges intézkedést megtegyen.
Jelen biztonsági adatlapon adott tájékoztatást a termékünkre vonatkozó biztonsági követelmények leírásának kell tekinteni, és nem a tulajdonságaira vonatkozó jóállásnak

A 3. részben szereplő veszély besorolások teljes leírása:

R 34 Égést okoz. R 48/20/21/22 Ártalmas: hosszú távú kitettség esetén, belégzéssel, bőrrel való érintkezéssel és lenyeléssel, komoly egészségkárosodás veszélye.

R 50/53 Erősen mérgező hatású a vízi élőlényekre, hosszú távú ártalmas hatást fejthet ki a vízi környezetben.