

# Biztonsági Adatlap

2000. XXV. Törvény, 44/2000.EüM rendelet,33/2004. EszCsM rendelet szerint (2001/58/EK)

Kibocsátva: 2008-01-28

Felülvizsgálva: 2010-09-01

## **Attaque Gel**

### **1. AZ ANYAG / KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG / VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA**

Márkanév: **Attaque Gel**  
Felhasználás: 37% foszforsav sav a fogzománc és dentin felmaratására.  
Kémiai osztály: -  
Molekuláris forma: -  
Gyártó / Szállító: **Biodinamica Quim. E Farm. Ltda.**  
4.350, Ronat Walter Sodré Street – Ibipora-PR  
Customer Service (SAC): sac@biodinamica.com.br  
+55 (43) 3178.7000  
Segélykérő telefonszám: **R-Dent kft.**  
Magyarországi forgalmazó: 8200 Veszprém, Széchenyi u. 1.  
+36 88 565 002  
OKK-OKBI Egészségügyi Toxikológiai  
Szolgálat Sürgősségi Telefonszáma: +36 80 201 199

### **2. ÖSSZETÉTEL / TÁJÉKOZTATÓ AZ ALKOTÓRÉSZEKRŐL**

Összetevők	CAS szám	Koncentráció
Ortofoszforsav	7664-38-2	37%

### **3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS**

Általános információ: Az *egészségre kifejtett hatásai*: Szembe jutva pirosságot, homályos látást, égető érzést és végleges szemkárosodást okozhat.  
Nagy mennyiségben lenyelve torok irritációt, hasi fájdalmat, hányingert, száj-/torok-/gyomorégést okozhat.  
Bőrre kerülve pirosságot, bőrpírt okozhat.  
Belélegezve nincs ártalmas hatása.  
Környezetvédelem: Ne öntsük szennyvízelvezetőkbe, természetes vizekbe.  
Kockázati osztály: Ebben a koncentrációban nem tekinthető veszélyes terméknek.

### **4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS**

Belégzés esetén: A készítmény belégzése nem veszélyes, de az érintettet vigyük jól szellőző helyre.  
Szembe kerülve: A szemeket legalább 15 percen át bő vízzel öblögetni kell. Ne dörzsöljük a szemeket. Ha az irritáció nem szűnik, azonnal keressünk orvosi segítséget.  
Bőrre kerülve: A bőrt bő vízzel és szappannal mossuk le. Távolítsuk el a szennyezet öltözetet. Irritáció esetén forduljunk orvoshoz.  
Lenyelés esetén: Azonnal forduljunk orvoshoz. Igyunk 1-2 pohár vizet. Ne erőltessük a hányást.

### **5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**

Általános tudnivalók: Tűz esetén mindenkit távolítsunk el a helységből, és használjunk védőfelszerelést a tűz leküzdésénél.  
Használható oltóanyag: Oltóhab, poroltó (CO2).

# Biztonsági Adatlap

2000. XXV. Törvény, 44/2000.EüM rendelet,33/2004. EszCsM rendelet szerint (2001/58/EK)

Kibocsátva: 2008-01-28

Felülvizsgálva: 2010-09-01

## **Attaque Gel**

### **6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN SZABADBA JUTÁS ESETÉN:**

Személyzeti óvintézkedések:	Kerüljük a szemmel, bőrrel való érintkezést.
Környezeti óvintézkedések:	Talajba, természetes vizekbe, szennyvíz-elvezetőbe kerülést el kell kerülni.
Tisztítási módszerek:	Azonnal tisztítsuk fel, ügyelve a személyi biztonságra. Használjunk sok vizet az esetleges anyagmaradványok eltávolítására. A terméket a helyi előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni.

### **7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS:**

#### **KEZELÉS:**

Biztonságos kezelési útmutatás: Használjunk védőfelszerelést.

#### **TÁROLÁS:**

Stabil anyag. Tároljuk hűvös, száraz és jól szellőző helységbe. Ügyeljünk a csomagoláson feltüntetett tárolási hőmérsékletre. Ne tároljuk üveg tárolóedényben. Ne tároljuk erős savak közelében.

### **8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / SZEMÉLYI VÉDELEM:**

Expozíciós határértékek:	Dosis Lethalis 50 (egér): 1530mg/kg
Bőrvédelem:	Kerüljük a bőrrel való kapcsolatot. Használjunk védőruhát és védőkesztyűt.
Szemvédelem:	Használjunk védőszemüveget.
Légzésvédelem:	Élétlen szellőzés esetén használjunk légzőmaszkot.

### **9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK:**

#### **MEGJELENÉS:**

Forma:	Viszkózus, homogén gél.
Szín:	Kék.
Szag:	Szagtalan.

### **10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG:**

Polimerizáció:	-
Kerülendő:	Magas hőmérséklet.
Reakciókészség:	A reakcióba lépés kockázata alacsony.
Bomlást okozhat:	Erős hő.

### **11. TOXIKOLÓGIA INFORMÁCIÓK:**

Szemkontaktus:	Erős irritációt okoz.
Bőrkontaktus:	Erős irritációt okozhat.
Érzékenység:	-
Egyéb:	-

### **12. ÖKOLÓGIA INFORMÁCIÓK:**

-

### **13. HULLADÉK KEZELÉS, ÁRTALMANÍTÁS:**

## Biztonsági Adatlap

2000. XXV. Törvény, 44/2000.EüM rendelet,33/2004. EszCsM rendelet szerint (2001/58/EK)

Kibocsátva: 2008-01-28

Felülvizsgálva: 2010-09-01

### **Attaque Gel**

A semlegesítés során alkalmazkodjunk a helyi szabályozáshoz. Nem kerülhet a szennyvízrendszerbe és a környezetbe

#### **14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK:**

Nem igényel különleges elővigyázatosságot. A szállítási szabályozás értelmében nem számít veszélyes anyagnak.

#### **15. SZABÁLYOZÁSRA VOATKOZÓ INFORMÁCIÓK:**

-

#### **16. EGYÉB INFORMÁCIÓK**

A dokumentumban foglalt információk a Biodinamica Quimica e Farmaceutica LTDA, a lenti időpontban aktuális ismeretein alapulnak. A Biztonsági Adatlapot célja, hogy információt nyújtson egészségügyi és anyagbiztonsági kérdésekben, az anyag csomagolásáról, tárolásáról és felhasználásáról.

Ez a dokumentum nem garantálja a termék minőségét.

Szakmai csapat:

Maria teresa Gabardo Sanches Calvo	Koordináció
Jonatas Renan Gomes Montanucci	Termelési felügyelet CRQ 09201574/PR
Natália Cristina Siqueira de Lima	Minőség-ellenőrzés CRF 18158/PR
Juliana Xavier Maragno Hey Martins	Technikai tanácsadás CRO 13459/PR
Edilson I. Sanches Calvo	Kutatás és fejlesztés CRO 9713/PR

Felelős személy/kelt:

Natália Cristina Siqueira de Lima	2008.01.28.
-----------------------------------	-------------