



**ISOMAT S.A.**  
17th km THESSALONIKI - AG.  
ATHANASIOS  
P.O. BOX 1043 - 57003 AG.  
ATHANASIOS

A 2001/58/EC irányelv szerint.

GREECE

1/3

**ADINOL DM**

Revízió dátuma: 2008.03.28

Kiadás dátuma: 2007.09.18

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**A 2001/58/EC irányelv szerint.**

**1. A készítmény neve** ADINOL DM tömítő adalékszer

**1.1 Gyártó cég neve:**

ISOMAT S.A.

17. km THESSALONIKI – AG. ATHANASIOS P.O. BOX 1043 - 57003 AG. ATHANASIOS  
GREECE

Tel.: +30 2310 576 000

Fax: +30 2310 722 565

**1.2 Forgalmazó cég:**

Beto-Chem Kft

5000 Szolnok, Szabadság tér 2.

Tel: 56-421-503

Fax: 56-522-104

**1.3 Sürgősségi telefon:**

+30 2310 576 003

**2. Összetétel**

Fém szappan vizes alkáli szilikát oldata

Veszélyes összetevők:

- Potasszium hidroxid <2%

Jelzés: „C”

CAS/EINECS szám: 1310-58-3

R-mondatok: R22, R35

- Potasszium szilikát <5%

Jelzés: „C”

CAS/EINECS szám: 1312-76-1

R-mondatok: R34

**3. Veszélyesség szerinti besorolás**

**KORROZÍV!**

Égést okozhat

**4. Elsősegélynyújtás**

**Általános információk:** Különleges intézkedések nem szükségesek.

**Belégzés után:** Azonnal friss levegőre van szükség, rosszullét esetén forduljunk orvoshoz.

**Bőrrel való érintkezés után:** A termék általában nem bőrirritató hatású. Az érintett testrészeket vízzel és szappannal alaposan meg kell mosni és jól le kell öblíteni.

**Szemmel való érintkezés után:** A szemet nyitott szemhéjak mellett folyó víz alatt több percen át öblítsük le. Tartós panaszok esetén konzultáljunk orvossal.

**Lenyelés után:** A száját vízzel ki kell öblíteni. Ne hánytassunk. Az orvost fel kell keresni és ezt a biztonsági adatlapot be kell mutatni.



## 5. Tűzveszélyesség

### Megfelelő tűzoltószerek:

Szénsav, víz, hab, oltópor, vagy homok. A tűzoltási intézkedéseket a környezethez igazítsuk.

**Biztonsági okokból nem megfelelő oltószerek:** Nagy erejű vízszugár.

**Különleges védőfelszerelés:** Különleges intézkedések nem szükségesek.

**Utasítások a tűz oltásához:** Különleges intézkedések nem szükségesek.

## 6. Óvintézkedések baleset esetén

### Személyekre vonatkoztatott biztonsági intézkedések:

Különleges intézkedések nem szükségesek.

### Környezetvédelmi intézkedések:

A terméket nem szabad csatornába, talajvízbe engedni.

### Tisztítási/eltávolítási eljárások:

Folyadékot megkötő anyaggal (homok, kovaföld, savmegkötő anyag, univerzális megkötő anyag, fűrészpor) itassuk fel.

**További információk** A hulladékkezeléssel kapcsolatos tájékoztatást lásd a 13. fejezetben.

## 7. Kezelés és tárolás

### Kezelés

**Információk a biztonságos kezeléshez:**  
szükségesek.

Tartsa távol gyerektől.

Különleges intézkedések nem

### Tárolás

Tárolja +5 és 35 C között. Lezárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen minőségét megőrzi legalább 18 hónapig.

**A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmény:**

Védje fagytól és direkt napsütéstől.

**Együttes tárolással kapcsolatos információk:** Nincs.

További adatok a raktározási körülményekkel kapcsolatban:

Védje fagy ellen. Zárt helyen, gyermekektől elzárva tárolja.

## 8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

**Személyes védőfelszerelés:**

**Légzésvédelem:**

Nem megfelelően szellőző helyen, viseljen hordozható légzőberendezést.

**Kézvédelem:**

Viseljen kémia anyagoknak ellenálló védőkesztyűt (butil vagy NBR gumi).

**Szemvédelem:**

Szembe ne kerüljön. Viseljen védőszemüveget.

**Bőr- és testvédelem:**

Viseljen az emberi bőrt és testet védő, kémia anyagoknak ellenálló munkaruhát.

**Ipari higiénia:**

Mosson kezet minden termékkel való érintkezés után, étkezés vagy dohányzás előtt, műszak végén.



## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenés:	folyadék
Szín:	leírás szerint
Szag:	szappanos
Olvadáspont:	nem ismert
Forráspont:	nem ismert
Lobbanáspont:	nem ismert
Öngyulladás:	nem hajlamos
Robbanásveszély:	A termék nem robbanásveszélyes.
Relatív sűrűség:	1,04 g/cm <sup>3</sup> ( 20°C-on )
Ph érték:	11,5-12 ( 20°C-on )
Vízben oldhatóság:	oldható
Viszkozitás:	90 mPas 23°C-on

## 10. Stabilitás és reakcióképesség

Nincs bomlás a rendeltetésnek megfelelő használat esetén

Elkerülendő anyagok: Erős oxidálószerrel a kapcsolatot kerülni kell  
Veszélyes bomlástermékek rendeltetésszerű használatnál nem ismertek

## 11. Toxikológiai adatok

### Akut toxicitás

#### A besoroláshoz lényeges LD/LC50-értékek:

A termékre semmilyen, az élő organizmusokra érvényes toxikológiai vizsgálatot nem kell elvégezni. A következőkben megadott adatok, mint az egyes alkotórészek szakirodalmi értékei állnak rendelkezésre, amelyeknek az egészszre nincs hatásuk.

#### Specifikus tünetek az állatkísérletek során:

iféle ismeretünk sincs.

Ezzel kapcsolatban semm **Elsődleges ingerhatás:**

**A bőrön:** Nincs ingerlő hatás.

**A szemben:** Ingerlő hatás nem ismeretes.

Szenzibilizáló hatás nem ismeretes.

#### Szubakuttól a krónikus toxicitásig

#### További toxikológiai adatok:

Szakszerű kezelés és rendeltetésszerű alkalmazás esetén a termék tapasztalatunk és a rendelkezésünkre álló információk szerint nem fejt ki egészségkárosító hatást.

## 12. Ökotoxicitás

A termékre környezetvédelmi adatok nem ismertek.

Környezetkárosító hatás nem várható.

## 13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

### Ajánlás:

Kiseb mennyiség a háztartási hulladékkal kidobható.

#### Tároló edény hulladékkezelése

Tisztításig hagyja fent a címkét, s csak azután távolítsa el. Kellőképpen szárítsa ki a tartályt.  
Engedéllyel rendelkező hulladékkezelő cégnek adja át a tartályokat.

#### Helyi rendelkezések

A megadott javaslatok a biztonságos hulladékkezelés elveit veszik alapul. Azonban, helyi rendelkezések ennél szigorúbbak lehetnek, melyeket teljesíteni kell.

**14. Szállításra vonatkozó előírások**

Közúti szállítás:	ADR/RID	
	UN szám:	UN3266
	Bárca:	8
	Csomagcsoport:	III.
	Osztályozás:	
	Kockázati szám:	80

**15. Szabályozási információk**

Besorolás és megjelölés  
Veszélyszimbólumok: C; Korrozív

**R-mondat:**

R 34 Égést okozhat

**S-mondat:**

- S 1/2 Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó
- S 25 Kerülni kell a szembe jutást
- S 26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
- S 28 Ha az anyag a bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni (az anyagot a gyártó határozza meg)
- S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni
- S 45 Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvoshoz kell fordulni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni.

**16. Egyéb**

A fenti adatok a jelenlegi ismereteinkre korlátozódnak, a termék tulajdonságait nem biztosítják, és semmiféle jogviszony alapjául nem szolgálnak.