

Kiállítás kelte: 2021.01.10 A felülvizsgálat dátuma:	<b>Zapi Monitoring Kocka</b>	Oldalszám:3/1 Verziószám: 2
---	------------------------------	--------------------------------

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
(CLP és REACH 1907/2006 szerint módosítva)

**1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT /VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA**

1.1. Termékazonosító

Az anyag/keverék neve: Zapi Monitoring Kocka  
CAS szám:  
EU szám:  
Regisztrációs szám:  
Regisztrált név:

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavalt felhasználásának rágcsáló monitoring csalétek

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó/Szállító	Zapi S.p.A. Cím: 35026 Conselve (Pd), Italy, Via Tereza Strada 12 Tel: +390499597737 Fax:+390499597735 Email:costumer.service@zapi.it
Forgalmazó	Agrosol 2000 Kft. Cím:2100 Gödöllő, Szabadság út 60. Tel: +36-28-545-505, <b>Email: <a href="mailto:agrosol1@invitel.hu">agrosol1@invitel.hu</a></b>
Felelős	Agrosol 2000 Kft. Cím:2100 Gödöllő, Szabadság út 60. Tel: +36-28-545-505, <b>Email: <a href="mailto:agrosol1@invitel.hu">agrosol1@invitel.hu</a></b>

1.4. Sürgősségi telefonszám

EGÉSZSÉGÜGYI TOXIKOLÓGIAI TÁJÉKOZTATÓ SZOLGÁLAT (ETTSZ)  
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.  
Tel: +36-80201199, +36-1-476-6464 (24 órában hívható számok)

**2. SZAKASZ: VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS**

2.1. Az 1272/2008/EU irányelvek szerint a termék nem veszélyes

**3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK**

3.1. irtószer mentes monitoring csalétek

**4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS**

- 4.1. Lenyelés esetén: nagy mennyiség lenyelése esetén azonnal forduljon orvoshoz.
- 4.2. Belégzés esetén: biztosítsunk friss levegőt, panasz esetén forduljunk orvoshoz.
- 4.3. Bőrrel érintkezve: bőrrel való érintkezéskor mossuk le a bőrfelületet folyó vízzel min. 15 percen keresztül.
- 4.4. Szembe kerülve: a szemet folyó vízzel öblítsük 5-10 percen keresztül.

**5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**

- 5.1. Alkalmos oltóanyag: széndioxid, víz permet, hab
- 5.2. Nem javasolt oltóanyag: -----
- 5.3. Speciális védőfelszerelés: megfelelő védőfelszerelés az EN 469 standard szerint

**6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL**

- 6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások: viseljen megfelelő védőfelszerelést. Másokat tartson távol.
- 6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések: értesítse a megfelelő hatóságokat. Kerülje az anyag vizekbe jutását.
- 6.3. A behatárolás és szennyezés mentesítés módszerei és anyagai: mechanikailag gyűjtse össze a terméket és a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

#### **7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS**

- 7.1. Kezelés: Ne dohányozzon, egyen és igyon a termék mozgatása, vagy használata közben.
- 7.2. Tárolás: Tárolja száraz, jól szellőző helyen, eredeti csomagolásban
- 7.3. Élelmiszerektől elkülönítve tárolja. Használat során ne szennyezze vele az élelmiszereket, italokat, vagy az azok tárolására használt edényzetet.
- 7.4. Védje a fagytól, hő hatástól, közvetlen napsugárzástól, víztől és magas páratartalomtól.

#### **8. SZAKASZ: EXPOZÍCIÓ-ELLENŐRZÉS/SZEMÉLYI VÉDELEM**

- 8.1. Expozíciós limit: nem tartalmaz olyan összetevőt, amely indokolná az expozíciós limitet
- 8.2. Légzésvédelem: nem igényel légzésvédelmet
- 8.3. Kézvédelem: nem igényel kézvédelmet
- 8.4. A szem védelme: nem igényel szem védelmet
- 8.5. A bőr védelme: nem igényel bőr védelmet

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

- 9.1. Megjelenési forma: blokk
- 9.2. Szín: sárga
- 9.3. Szag: karakterisztikus
- 9.4. PH: nem jellemző
- 9.5. Forráspont: nem jellemző
- 9.6. Gyulladáspont: nem jellemző
- 9.7. Olvadáspont: nem jellemző
- 9.8. Öngyulladás: nem jellemző
- 9.9. Robbanásveszély: nem jellemző
- 9.10. Vízoldhatóság: nem vízoldható

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

- 10.1. Kémiai stabilitás: normál tárolási viszonyok mellett a termék stabil
- 10.2. Veszélyes reakciók: nem ismert veszélyes reakció
- 10.3. Veszélyes bomlástermékek: nem ismert veszélyes bomlástermék
- 10.4. Veszélyes bomlástermék: toxikus és irritáló gázok keletkezhetnek égés során

#### **11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI ADATOK**

- 11.1. Szájon át: nem jellemző
- 11.2. Bőrön át: nem jellemző
- 11.3. Belégzés: nem jellemző
- 11.4. Bőr: nem irritatív hatású
- 11.5. Szem: nem irritatív hatású
- 11.6. Szenzitatív hatás: szenzitatív hatás nem ismert

#### **12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓ**

- 12.1. Toxicitás (víz, talaj) nem jellemző
  - 12.2. Perzisztencia, lebomlás: nem jellemző
  - 12.3. Bioakkumuláció: nem jellemző
  - 12.4. Mobilitás a talajban: nem jellemző
- A termék nem tartalmaz veszélyes összetevőket.

#### **13. SZAKASZ: HULLADÉKKEZELÉSI SZEMPONTOK**

- 13.1. A helyi előírások szerint

#### **14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK**

- 14.1. Nincs előírás

#### **15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK**

- 15.1. 2012/18/EU direktiva
- Veszélyes összetevők: nincsenek  
Engedélyköteles összetevők: nincsenek  
1907/2006 ANNEX XVII: nincsenek korlátozások az összetevőkre  
REACH, 59 (SVHC): nem  
EC 1005/2009: nem

**16. SZAKASZ: EGYÉBB INFORMÁCIÓK**

16.1. Ezek az információk a jelenlegi ismereteken alapszanak. Ugyanakkor nem jelent garanciát a terméknek (vagy alkotórészeinek) esetleges tulajdonságaira, azzal kapcsolatos jogi esetekre. A fennálló törvények és rendeletek betartásáért a termék felhasználói felelősek.

Az osztályozás az EC 1272/2008 szabályozás szerint történt

Rövidítések és mozaikszavak ADR: Az Európai Megállapodás a közlekedés területén a veszélyes áruk közúti szállításáról (nemzetközi megállapodás a nemzetközi megállapodásról) Veszélyes áruk közúti szállítása, IMDG: Nemzetközi Veszélyes Áruk Tengeri Kódexe, IATA: Nemzetközi Légiszállítási Szövetség, GHS: a vegyi anyagok osztályozásának és címkézésének globálisan harmonizált rendszere, CAS: Chemical Abstracts Service (az American Chemical Society részlege), ATE: Akut toxicitási becslés ATEmix: Akut toxicitás becslése (keverékek) CLP: Osztályozás, címkézés, csomagolás. DNEL: Származtatott hatás nélküli szint. EINECS: A meglévő kereskedelmi vegyi anyagok európai jegyzéke. GHS: A vegyi anyagok osztályozásának és címkézésének globálisan harmonizált rendszere. ICAO: Nemzetközi Polgári Repülési Szervezet. ICAO-TI: A "Nemzetközi Polgári Repülési Szervezet" (ICAO) műszaki utasításai. IMDG: A veszélyes áruk nemzetközi tengeri szabályzata. INCI: Kozmetikai összetevők Nemzetközi Nomenklatúrája. LC50: Halálos koncentráció, a tesztpopuláció 50 százaléka. LD50: Halálos dózis, a tesztpopuláció 50 százaléka. PNEC: Becsült hatás nélküli koncentráció. STEL: Rövid távú expozíciós határérték. STOT: Specifikus célszervi toxicitás. TLV: Küszöbérték-határérték. TWA: Idővel súlyozott átlag WGK: Német vízveszélyességi osztály. Ez a biztonsági adatlap megfelel a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvénynek illetve ennek végrehajtásáról rendelkező 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet és módosításai, valamint az 1907/2006/EK rendelet előírásainak. A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük, illetve hisszük.