

BIZTONSÁGI ADATLAP

1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

<u>A készítmény neve:</u>	MOSTICK szúnyog-és kullancsriasztó aeroszol (pumpás)
<u>A készítmény típusa:</u>	szúnyog-és kullancsriasztó aeroszol
<u>A hatóanyag neve:</u>	N, N-diethyl-m-toluamide
<u>A hatóanyag triviális neve:</u>	N,N-diethyl-m-toluamid
<u>A hatóanyag CAS-neve:</u>	benzamid, N,N-diethyl-3-metil
<u>A biocid termék besorolása:</u>	III. főcsoport (károsítók elleni védekezésre alkalmas szerek) 19. riasztó-és csalogatószerek Vérszívó rovarok távoltartására alkalmas.
<u>Kiszerelés:</u>	lakossági (50ml)

Gyártó:

METATOX Peszticidgyártó és Forgalmazó Kft.
H-5520 Szeghalom, Kossuth u, 8.
Tel: +36-66/371-168
Fax: +36-66/371-168
E-mail cím: metatox@freemail.hu

Forgalmazó:

ARANY COOP Kft.
H-6800 Hódmezővásárhely, Hrsz.:7717/22.
Tel: +36-62/220-944
Fax: +36-62/220-944
E-mail cím: info@greenland.eu.com

Sürgősségi telefonszám:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) +36-1/ 476-6464; +36-80/201-199

2. A VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

A vonatkozó EU-szabályzás, valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint a készítmény nem veszélyes.
EU-veszélyjel: nem szükséges.

A készítmény rovarriasztó hatóanyagot tartalmaz. Egészségkárosító hatása előírás szerinti használat esetén valószínűtlen. Kellemetlen lenyeléskor. Túlzékonyság esetén az érintett bőrfelületet bő szappanos vízzel mossuk le. Kerüljük a termék belélegzését.

A környezetre előírás szerinti használat esetén környezetkárosító hatás kialakulása valószínűtlen.

3. ÖSSZETÉTEL/TÁJÉKOZTATÁS AZ ALKOTÓRÉSZEKRŐL

Veszélyes komponens	Koncentráció	CAS szám	EC szám	R mondatok
N, N-diethyl-m-toluamide	23 %	134-62-3	205-149-7	22-36/38
Denaturált etil alkohol		6417-5	200-578-6	11

Más veszélyes összetevő jelenlétét a gyártó nem jelzi.

Az egyéb komponensek nem tekinthetők a hatályos jogszabályok szerint veszélyes anyagnak, vagy koncentrációjuk nem éri el azt a mértéket, amely fölött a veszélyesség szerinti besorolásnál fel kell tüntetni, illetve figyelembe kell venni.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Bőrirritáció esetén: A bőrfelületet azonnal szappanos vízzel mossuk le.

Szembejutás esetén: Bő vízzel ki kell mosni, legalább 15 percen keresztül. Irritáció esetén orvoshoz kell fordulni.

Lenyelés esetén: Öblítsük ki a sérült száját.

Belélegzés esetén: A sérültet vigyük friss levegőre. Ha a tünetek tartósak orvost kell hívni.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Oltóanyag korlátozás nincs.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KIBOCSÁTÁS ESETÉN

Személyi védelem: Tartsuk be a használati utasításban foglaltakat.

Környezeti óvintézkedés: A kiömlött terméket itassuk fel erre alkalmas száraz anyaggal (pl. száraz homok, forgács stb.). A készítmény élővizekbe, csatornába, talajba való kerülését meg kell akadályozni. Esetleges szennyeződés esetén értesítsük a környezetvédelmi hatóságot.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés: Kizárólag a használati utasításban foglaltak szerint használható fel.

Tárolás: A készítményt száraz, hűvös, jól szellőző helyen, eredeti bontatlan csomagolásban, jól lezárva, élelmiszerektől, italtól, takarmánytól elkülönítve kell tárolni. Ügyeljünk arra, hogy illetéktelen személyek, gyermekek, háziállatok ne férhessenek hozzá.

8. AZ EXPOZÍCIÓ KORLÁTOZÁSA ÉS ELLENŐRZÉSE/SZEMÉLYI VÉDŐFELSZERELÉSEK

Személyi védelem:

- Különleges intézkedést nem igényel.
-

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés:	folyadék normál hőmérsékleten
Szín:	színtelen
Szag:	jellegzetes
Forráspont:	kb. 100 °C
Tűzveszélyesség:	nem ismert
Robbanásveszély:	nem ismert
Oldhatóság:	nem ismert

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás: Normál körülmények mellett stabil.

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen tárolva a gyártástól számítva 2 évig használható fel.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

A termék toxikológiai megítélése kizárólag az egyes komponensekre vonatkozó adatok, besorolása az 1999/45/EK irányelv, valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet alapján történt.

Akut toxicitás:

LD₅₀/ttkg (patkány/nyúl)

Orális 2000 mg/ttkg

Dermális > 5000 mg/ttkg

Rendelkezésünkre álló információk szerint rendeltetés- és előírás szerű kezelés és használat esetén a készítménynek egészségkárosító hatása nincs.

12. ÖKOTOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

A készítmény ökotoxikológiai megítélése kizárólag a komponensekre vonatkozó adatok alapján történt. Előírás szerinti használat esetén a termék környezetre gyakorolt toxikus hatása nem számottevő. Szennyvíz kezelési előírás nincs.

13. HULLADÉKKEZELÉS ÉS ÁRTALMATLANÍTÁS

A készítmény maradékainak és hulladékainak kezelésére a 98/2001. (VI.15.) Kormányrendeletben foglaltak az irányadók. A készítmény hulladékának besorolása a 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet alapján. EWC kód: 07 04 99. A termék biológiailag lebomlik. Az üres csomagolóanyag kommunális hulladékként kezelhető.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

A készítmény a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények (ADR/RID, IMDG, IATA) szerint nem veszélyes áru. Tartsuk szárazon, ételtől, italtól elkülönítve.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

A biztonsági adatlap megfelel a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény és az annak végrehajtásáról szóló 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet és módosításai előírásainak.

EU-veszélyjel: nem szükséges.

A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat:

R 11 Tűzveszélyes.
R 22 Lenyelve ártalmas.
R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású.

A készítmény biztonságos használatára utaló S-mondat:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.

Címkézés: Az irtószerek csomagolására/feliratozására vonatkozó előírásokat a 38/2003. (VII.7.) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendelet 20. §-a tartalmazza.

MOSTICK Szúnyog-és kullancsriasztó aeroszol

Engedély száma: OTH 2187-3/2009.

Minősítés: III. forgalmazási kategóriájú szabadforgalmú rovarriasztó szer

Hatóanyaga: 23% dietil-toluamid

Eltarthatóság és tárolás:

Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen tárolva, a gyártástól számítva 2 évig használható fel.

Felhasználhatóság kártevők szerint:

Vérszívó rovarok (pl. szúnyogok, kullancsok) távoltartására alkalmas.

Használati utasítás:

Használat előtt fel kell rázni! Porlasszuk a kezelendő bőrfelületre, majd azon kenjük el. Az arcot és a nyakat a tenyérbe juttatott folyadékkal kezeljük. A készítmény a kezelt bőrfelületről a vérszívó rovarokat a felvitt mennyiségtől (kb. 2-3g) függően 5-7 órán keresztül távol tartja.

Figyelmeztetés:

Akinek a bőre az aeroszol hatására allergiás elváltozást mutat, azoknak azt bő, szappanos vízzel azonnal le kell mosni! Ügyeljünk arra, hogy a ködpermet nyálkahártyára (szem, száj) ne kerüljön! Nap égette, vagy sérült bőrre a készítményt használni nem szabad. Élelmiszerektől elkülönítve, gyermekek által hozzáférhető helyen tárolandó. A műanyagot károsítja!

Szabályozási információk:

R 11 Tűzveszélyes.
R 22 Lenyelve ártalmas.
R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású.
S 2 Gyermekek kezébe ne kerüljön.

Gyártási idő: Lásd a csomagoláson

Gyártó: az ARANY COOP KFT (6800 Hódmezővásárhely, Hrsz.:7717/22.) megbízásából a Metatox Pestticidgyártó és Forgalmazó Kft.

Forgalmazó: ARANY COOP KFT.
H-6800 HÓDMEZŐVÁSÁRHELY, HRSZ: 7717/22.
Tel./fax: +36-62/220-944
Email: info@greenland.eu.com
www.greenland.eu.com

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

A biztonsági adatlap a termék szállított állapotára vonatkozik, és csak a biztonságos használat, a megsemmisítés, a tárolás, a szállítás stb. szempontjából jellemzi a terméket, nem arra szolgál, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálja, nem helyettesíti a termékspecifikációt.

A felhasználók maguk felelősek azon kockázatokért, amik a készítmény használatából következnek. A gyártó/forgalmazó nem vállal felelősséget olyan személyi sérülésekért, vagy anyagi károkért, amelyeket a készítmény okoz a vevőknek, felhasználóknak, vagy harmadik személynek, mivel a termék használatára nincs befolyással.

A készítmény besorolását a 15. pont tartalmazza.

Vonatkozó magyar törvények és rendeletek:

- Biocid rendelet: 38/2003. (VII.7.) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendelet.
Munkavédelem: a 2004. évi XI. és az 1997. évi CII. törvénnyel módosított 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről.
Kémiai biztonság: a 2004. évi XXVI. törvénnyel módosított 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról;
a 33/2004. (IV.26.) ESzCsM rendelettel és a 30/2003. (V.21.) EüM rendelettel módosított 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet;
a 13/2002. (XI.28.) ESzCsM-FMM rendelettel módosított 25/2000. (IX.30.) EüM-SZCSM rendelet;
a 29/2004. (IV.24.), a 12/2002. (XI.16.) és a 75/2003. (XII.23.) ESzCsM rendelettel módosított 26/2000. (IX.30.) EüM rendelet;
a 43/2004. (IV.26.) ESzCsM-KvVM rendelettel és a 13/2001. (IV.20.) EüM-KöM rendelettel módosított 41/2000. (XII.20.) EüM-KöM rendelet;
a 3/2006. (I.26.) EüM rendelet;
a 26/2007. (VI.7.) EüM rendelet;
Hulladék: a 2004. évi XXIX. törvénnyel módosított 2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról;
a 192/2003. (XI.26.) Kormányrendelettel módosított 98/2001. (VI.15.) Kormányrendelet;
a 195/2002. (IX.6.) Kormányrendelettel módosított 94/2002. (V.5.) Kormányrendelet;
a 271/2003. (XII.24.) és a 274/2002. (XII.21.) Kormányrendelettel módosított 203/2001. (X.26.) Kormányrendelet;
a 269/2003. (XII.26.) Kormányrendelettel módosított 204/2001. (X.26.) Kormányrendelet;
az 5/2004. (IV.23.) KvVM rendelettel módosított 6/2001. (II.28.) KöM rendelet;
az 1/2004. (II.26.) KvVM rendelettel, a 37/1997. (XII.8.) KTM rendelettel és 33/1993. (XII.23.) KTM rendelet módosított 3/1984. (II.7.) OVH rendelet;
az 1/2004. (II.6.) KvVM rendelettel módosított 7/2003. (III.1.) KöM rendelet;
a 25/2003. (XII.30.) KvVM rendelettel módosított 9/2002. (III.22.) KöM-KöViM rendelet;
Tűzvédelem: az 1996. évi XXXI. Törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról;
a 9/2000. (II.16.) BM rendelettel módosított 35/1996. (XII.29.) BM rendelet.

Hódmezővásárhely, 2009. október 01.

Jovan Péter
ügyvezető