

**BIZTONSÁGI ADATLAP
KILRAT PLUS**

RÁGCSÁLÓIRTÓ PÉP

1.

Az anyag vagy készítmény azonosítása:

A készítmény típusa: felhasználásra kész rágcsálóirtó csalétek

A készítmény megnevezése: Kilrat plus rágcsálóirtó pép

Gyártó:

AZF S.r.l.

Via C. Colombo 7/7 a

Vigonovo(Ve)-ITALY

Tel: 39-049-980-1639

Fax: 39-049-980-1630

Forgalmazó:

Bábolna Környezetbiológiai Központ Kft.

Cím: H-1107 Budapest, Szállás u. 6.

Tel.: (36-1) 432-0400

Fax.: (36-1) 432-0401

Felelős vezető neve: Dr. Bajomi Dániel

Biztonsági adatlapot készíti: Mattyasovszkyné Giesz Irén, mattyasovszky@babolna-bio.com

Vészhelyzet információ:

Tel: (36-1) 43-20-400, munkaidőben

OKBI ügyeleti telefon:(06-80) 201-199

2. A VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Nem veszélyes készítmény

Véralvadásgátló anyagot tartalmaz kis koncentrációban. Melegvérű állatokra mérgező. A használati utasítást be kell tartani..

3. AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

Veszélyes összetevők	%	CAS- szám	EU- szám	Szimbólumok	R-mondatok
Brodifakum	0.005%	56073-10-0	259-980-5	T ⁺ , N	27/28- 48/24/25-50/53
Bitrex	0.001 %	3734-33-6	223-095-2	Xn	22

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

A készítmény nagyon keserű anyagot tartalmaz, hogy a véletlen fogyasztást megakadályozza.

Mérgezési tünetek:

Roszsullét, hányás, hasmenés, orr és ínyvérzések, belső vérzések amelyek sokkhoz és kómához vezethetnek. Bármely tünet előfordulása esetén azonnal keressük fel az orvost.

Elsősegélynyújtás:

Bőrrel való érintkezés: vegyük le a szennyezett ruhát, majd a bőrfelületet bő szappanos vízzel mossuk le.

Lenyelés: orvosi segítség hiányában, ha a mérgezési tünetek jelentkeznek, hánytassuk meg a beteget, amivel megakadályozhatjuk a teljes felszívódást.

Utasítás orvosoknak:

ELLENSZERE: K₁-vitamin / Konakion inj./

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Az anyag nem tűzveszélyes. Ha lehetséges, távolítsuk el a tűz közeléből.

Alkalmos oltóanyagok: száraz por, CO₂, hab vagy vízpermet

Veszélyek: mérgező füstök

Védőfelszerelés: alkalmas légzésvédő eszköz

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN ANYAGKIJUTÁS ESETÉN

Személyi védelemre vonatkozó intézkedések:

- bőrrel való érintkezés kerülendő
- kerülni kell a szembejutást

Személyi védőfelszerelés:

- védőszemüveg, védőkesztyű, védőkötény

Szóródás, ömlés:

- itassuk fel homokkal
- vízbe, csatornába kerülést meg kell akadályozni

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés:

- munka közben tilos enni, inni, dohányozni
- munka után szappannal alaposan kezét kell mosni,

Tárolás:

- hűvös, száraz helyen (0-50 °C között)
- hőtől, gyújtóforrástól távol

- élelmiszertől, italtól, takarmánytól elkülönítetten
- gyermekek és háziállatok számára elérhetetlen helyen

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI

- Légutak: -
- Kéz: gumi vagy PVC védőkesztyű
- Szem: -
- Bőr: munkaruha

FIGYELMEZTETÉS: Az irtószert úgy kell kihelyezni, illetve tárolni, hogy ahhoz gyermekek, haszonállatok ne férhessenek hozzá. Az irtás után a kirágott zacskókat, illetve az irtószer maradékot össze kell szedni. A művelethez kesztyűt kell viselni!

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés 10 g pép papírzacskóban	Robbanásveszély: nem veszélyes
Szag: szagtalan	pH: 6,5-7,5
Szín: kék	Oldhatóság:
Lobbanáspont: -	- vízben: nem oldódik
Tűzveszélyesség: n.a.	- más oldószerekben: n.a.

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

Stabilitás: szokásos felhasználás esetén stabil, spontán reakciók nem várhatók

Elkerülendő: hő, nedvesség

Elkerülendő anyagok: nincs

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓ

Akut toxicitás:

Hatóanyag:

Lenyelés /patkány/ LD50 0,27 mg/kg

Készítmény

- Lenyelés /patkány/ LD50: > 2000 mg/kg

- Bőr /patkány/: LD50: > 2000 mg/kg

Egyéb: Az összetevőkről szerzett eddigi tudásunk alapján nem várható semmilyen egészségre káros hatás a termék felhasználása során, amennyiben az az útmutatásnak megfelelően történik.

12. ÖKOTOXICITÁS

- Hal (szivárványos pisztráng) LC50 (96h): 1,4 mg/l (hatóanyag)
- Daphnia toxicitás EC50 (48h): 0.064 mg/l (hatóanyag)

13. AZ ÁRTALMATLANÍTÁSRA VONATKOZÓ JAVASLATOK

A hulladék ne kerüljön tavakba, folyókba, holtágakba, víztározókba, stb.! Az anyagot és csomagolását semmilyen más célra nem szabad felhasználni! Kis mennyiségben a háztartási szemétként dobható Nagy mennyiségben veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani.

14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Nem veszélyes áru.

.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EU címke: -

R mondatok:-

S mondatok:

S 2: Gyermekek kezébe nem kerülhet

S 24: A bőrrel való érintkezés kerülendő

S 36/37: Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni

S 46: Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

Az adatlap megfelel a Kémiai Biztonságról szóló 2000/XXV. törvény, a 44/2000 EüM rendelet, és az Európai Parlament és Tanács 1907/2006/EK rendeletében meghatározottaknak.

16. EGYÉB ADATOK

A 3. pontban felsorolt R-mondatok szövege:

22 Lenyelve ártalmas

27/28 Bőrrel érintkezve és lenyelve nagyon mérgező

48/24/25 Bőrön és szájon keresztül hosszabb időn át a szervezetbe jutva mérgező:
súlyos egészségkárosodást okozhat

50/53 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

Forrás:

Gyártó biztonsági adatlapja

Összetevők biztonsági adatlapjai

Az adatlapban feltüntetett adatok és ajánlások ismereteink mai állásán alapulnak, de javaslatainkért és ajánlásainkért semmilyen garanciát nem tudunk vállalni, hiszen a felhasználás körülményei hatáskörünkön kívül esnek. Az adatlap nem analitikai bizonylat, ezért biztosítékot nem von maga a termék tulajdonságával kapcsolatban. Kérjük, ha az adatlapon legjobb igyekezetünk ellenére hibát találnának, szíveskedjenek azonnal figyelmeztetni minket.

Az adatlap aláírás és pecsét nélkül is érvényes.

Budapest, 2007. október 5.