

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Kilrat rágcsálótíró pép

Termék típusa(i): 14. terméktípus - Rágcsálótíró szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

14. terméktípus - Rágcsálótíró szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

14. terméktípus - Rágcsálótíró szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

14. terméktípus - Rágcsálótíró szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

14. terméktípus - Rágcsálótíró szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

14. terméktípus - Rágcsálótíró szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

Engedélyszám: HU-2018-SP-14-00210-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0019334-0000

Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	1
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	2
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	2
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	4
4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	4
4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az	4
4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására	4
4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos	4
4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	5
4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	5
4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az	5
4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására	5
4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos	5
4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	6
4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	7
4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az	7
4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására	7
4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos	7
4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	8
4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	8
4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az	8

4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására	8
4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos	8
4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	9
4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	9
4.5.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az	10
4.5.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására	10
4.5.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos	10
4.6.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	11
4.6.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	11
4.6.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az	11
4.6.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására	11
4.6.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos	11
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	12
5.1. Használati utasítások	12
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	14
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások	15
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	16
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	16
6. Egyéb információk	16

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Magyarország Kilrat rágcsálóirtó pép

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.
	Cím	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Magyarország
Engedélyszám	HU-2018-SP-14-00210-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0019334-0000	
Az engedélyezés dátuma	05/02/2014	
Az engedély lejáratának dátuma	31/08/2020	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	11 - Brodifakum
A gyártó neve	Activa S.r.l
A gyártó címe	via Feltre 32 20132 milano Olaszország
Gyártási helyek	Tezza S.r.l-via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio Olaszország

2. A termék összetétele és a formuláció típusa

2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Brodifakum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Hatóanyag	56073-10-0	259-930-5	0.0025

2.2. Az előállítás típusa

RB - Csalétek (felhasználásra kész)

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén (blood) káros thatja a szerveket .
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	Gyermekektől elzárva tartandó. LENYELÉS ESETÉN:Azonnal forduljon POISON CENTER or a doctor/physician. Expozíció vagy annak gyanúja esetén:Orvosi ellátást kel. kérni. A tartalom elhelyezése hulladékként: according to the national rules.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Házi egerek- szakképzett, foglalkozásszerű felhasználás – beltéri

Terméktípus	14. terméktípus - Rágcsálótíró szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns rágcsálótírók esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Mus musculus-Házi egér-fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
A felhasználás mértéke és gyakorisága	20 g - 40 g csalétek csalétekállomásonként. - 0.0025 - Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie.
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10 vagy 20 g-os filterpapír tasakok. Csomagolóanyag: PE/Aluminium/Polyester. Legalább 1,5 kg , de legfeljebb 25kg össztömeggel.

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

a csalétekállomásoknál a kezelés kezdetén legalább 2-3 naponta, majd később hetente ellenőrizni kell, hogy a csalétek fogyasztják-e, a csalétekállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálótokat. Szükség esetén pótoljuk a csalétek.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - felhasználás – patkányok – szakképzett, foglalkozásszerű felhasználás – beltéri

Terméktípus	14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt: szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Rattus norvegicus-Vándorpatkány-fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri
	Csalétek alkalmazása -

7

Az alkalmazás módja(i)	Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
A felhasználás mértéke és gyakorisága	100 g - 200 g csalétek csalétekállomásonként. - 0,0025 - Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie.
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10 vagy 20 g-os filterpapírtasakok. Csomagolóanyag: PE/Aluminium/Polyester. Legalább 1,5 kg , de legfeljebb 25kg össztömeggel.

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A csalétekállomásoknál a kezelés megkezdését követően csak 5-7 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni, hogy a csalétket fogyasztják-e, a csalétekállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. Szükség esetén pótoljuk a csalétket.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Ha a csalétekállomásokat vízelvezető rendszerek közelébe helyezzük el, biztosítsuk, hogy a csalétket ne érje víz.

4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

--

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - felhasználás – házi egerek és/vagy patkányok – szakképzett, foglalkozásszerű felhasználás – kültéren épületek körül

Terméktípus	14. terméktípus - Rágcsálótörő szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns rágcsálótörők esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Mus musculus-házi egér-Fiatal és ivarérett egyedek Rattus norvegicus-Vándorpatkány-Fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Kültéri kültéren épületek körül
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
A felhasználás mértéke és gyakorisága	egerek ellen: 20 – 40 g csalétek csalétekállomásonként; Patkányok ellen: 100 g - 200 g csalétek csalétekállomásonként - 0,0025 - Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie
Felhasználói kör	Foglalkozásszerű felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10 vagy 20 g-os filterpapír tasakok. Csomagolóanyag: PE/Alumínium/Polyester Legalább 1,5 kg , de legfeljebb 25 kg össz tömeggel.

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-védjük a csalétket az időjárás viszontagságaitól. A csalétekállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezzük ki.
-a csalétekállomásoknál a kezelés megkezdését követően [egerek esetén - legalább 2-3 naponta] [patkányok esetén - csak 5-7 nap elteltével], majd később legalább hetente ellenőrizni kell, hogy a csalétket fogyasztják-e,

h

-a csalétekállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. Szükség esetén pótoljuk a csalétket.
-cseréljük ki a csalétekállomásban minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ne alkalmazzuk a terméket közvetlenül üregekben.

4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

- Ha a csalétekállomásokat felszíni vizek (például folyók, tavak, vizesárok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízelvezető rendszerek közelében helyezük el, biztosítsuk, hogy a csalétket ne érje víz.

4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - felhasználás – házi egerek – lakossági felhasználás – beltéri

Terméktípus	14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Mus musculus-Hézi egér-Fiatál és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek

A felhasználás mértéke és gyakorisága

20g - 40g csalétek csalétekállomásonként - 0,0025 -
Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

10 vagy 20 g-os filterpapír tasakokban, Műanyag vagy alumínium és műanyag csomagolásban. (Csomagolóanyag: PE/Alumínium/Polyester) Legfeljebb 150g össztömeggel.

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Az etetőállomásnál a kezelés kezdetén legalább 2-3 naponta, majd később hetente ellenőrizni kell, hogy a csalétet elfogyaszják-e, a csalétekállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. Szükség esetén pótoljuk a csalétet.

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

4.5 A felhasználás leírása

Felhasználás 5 - felhasználás – patkányok – lakossági felhasználás – beltéri

Terméktípus	14. terméktípus - Rágcsálótírtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns rágcsálótírtók esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Rattus norvegicus-Vándorpatkány-Fiatál és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
A felhasználás mértéke és gyakorisága	100 g - 150 g csalétek csalétekállomásonként - 0,0025 - Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie.
Felhasználói kör	Lakossági (nem foglalkozásszerű)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10 vagy 20 g-os filterpapír tasakokban. Csomagolóanyag: PE/Aluminium/Polyester. Legfeljebb 15g összetömeggel.

4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A csalétekállomásoknál a kezelés megkezdését követően csak 5-7 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni, hogy a csalétket fogyasztják-e, a csalétekállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. Szükség esetén pótoljuk a csalétket.

4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.5.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

4.5.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

4.5.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

4.6 A felhasználás leírása

Felhasználás 6 - felhasználás – patkányok – lakossági felhasználás – kültéren épületek körül

Terméktípus	14. terméktípus - Rágcsálótörő szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns rágcsálótörők esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Rattus norvegicus-Vándorpatkány-Fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Other Kültéren épületek körül
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
A felhasználás mértéke és gyakorisága	100 g - 150 g csalétek csalétekállomásonként. - 0,0025 - Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie.

~

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

10 vagy 20 g-os filterpapír tasakok. Csomagolóanyag:: PE/Alumínium/Polyester. Lefel ebb 150g össztömeggel.

4.6.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

a csalétekállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezjük ki. cseréljük ki a csalétekállomásban minden olyan csalétet, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött. a csalétekállomásoknál a kezelés megkezdésé: követően csak 5-7 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni, hogy a csalétet fogyasztják-e a csalétekállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. Szükség esetén pótoljuk a csalétet.

4.6.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatsökkentő intézkedések

4.6.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

4.6.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

4.6.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

Foglalkozásszerű felhasználók :

Használata előtt olvassa el és kövessük a termékinformációkat, valamint a termékhez mellékelte vagy az értékesítéskor átadott összes információt.

- Végezzen előzetes felmérést a csalétek alkalmazásáról a fertőzött területen, valamint helyszíni vizsgálatot a rágcsáló fajok, aktivitási területük, valamint a fertőzöttség legvalószínűbb okának és mértékének meghatározása érdekében.

távolítsa el a rágcsálók számára könnyen elérhető élelmiszert (például kiömlött gabonát vagy élelmiszer-hulladékot).

Ettől eltekintve, ne tisztítsa meg a fertőzött területet a kezelés előtt közvetlenül, mivel ez csak megzavarja a rágcsáló populációt, és nehezebbé teszi a csalétek elfogadását.

- A termék kizárólag integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében használható, beleértve többek között a higiénés intézkedéseket és – ha lehetséges – a fizikai védekezési módszereket.

vegye fontolóra a megelőző védelmi intézkedéseket (lyukak betömése, esetleges élelmiszer és ital eltávolítása, amennyire lehetséges) a termék elfogyasztásának elősegítése, valamint az ismételt elszaporodás valószínűségének csökkentése érdekében.

- a csalétekállomásokat azoknak a helyeknek a közvetlen közelében kell elhelyezni, ahol korábban megfigyelték a rágcsáló aktivitást (például vonulási útvonalak, fészkek, takarmányraktár, nyílások, üregek stb.).

- Ahol lehetséges, a csalétekállomást a talajhoz vagy egyéb szerkezethez kell rögzíteni.

- a csalétekállomáson egyértelműen fel kell tüntetni, hogy rágcsálóirtót tartalmaz, és nem szabad mozgatni vagy felnyitni (lásd az 5.3. pontot a címkén feltüntetendő információkkal kapcsolatban).

[...] Ha a terméket nyilvános helyen alkalmazzák, a kezelt területeket meg kell jelölni a kezelés ideje alatt, és a csalétek mellett tájékoztatást kell feltüntetni, amely ismerteti a véralvadást okozó által okozott elsődleges vagy másodlagos mérgezés kockázatát, valamint az elsősegély-nyújtási intézkedéseket mérgezés esetén.

- A csalétek úgy kell rögzíteni, hogy ne lehessen elhurcolni a csalétekállomásról.

- A terméket gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célszervezet állatok számára nem hozzáférhető helyen helyezzük el.

- A terméket élelmiszertől, italtól és takarmánytól, valamint ezekkel érintkezésbe kerülő edényektől vagy felületektől távol helyezzük el.

[Ahol a kockázatértékelés alapján szükséges

viseljünk vegyszerálló védőkesztyűt a termék alkalmazása során (az engedélyesnek meg kell adni a kesztyű anyagát a termékinformációk között)

Amennyiben szükséges, írjon elő további egyéni védőfelszerelést (például szemüveget vagy maszkot) a termék alkalmazásához]

A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

A termék alkalmazása után mossunk kezet, és mossuk meg a termékkel közvetlenül érintkezésbe került bőrfelületet.

- Ha a csalétek fogyasztása a fertőzöttség nyilvánvaló mértékéhez képest alacsony, vegyük fontolóra a csalétekállomás áthelyezését másik helyre, valamint másik csalétek formuláció választását.

Ha a 35 napos kezelési időszak után a csalétket továbbra is fogyasztják, és nem csökken a rágcsáló aktivitás, meg kell állapítani a valószínű okot.

Amennyiben minden más okot kizárt, valószínű, hogy vannak rezisztens rágcsálók, így vegyük fontolóra más hatásmechanizmusú rágcsálóirtószert, amennyiben rendelkezésre áll, vagy erősebb véralvadást előidéző hatóanyagú rágcsálóirtószert használatát.

Alternatív védekezési intézkedésként vegyük fontolóra csapdák alkalmazását.

- A kezelési időszak végén távolítsuk el a megmaradt csalétket vagy a csalétekállomásokat.

„Csalétek-specifikus” használati utasítások:

Csalétek tasakban: Ne bontsa fel a csalétket tartalmazó tasakot.

- Kiszerelésre vonatkozó külön előírás: filterpapír tasakos kiszerelések: A tasakokat ne nyissa fel, felnyitás nélkül kell kihelyezni. Pép:

a) [Ahol indokolt] Megfelelő hosszúságú applikátorral (spatulával) helyezzük el a pép állagú csalétket, hogy csökkentse a kéz expozícióját - ne nyúljon a vödörbe.

b) [Ahol indokolt] Adja meg, hogyan kell megtisztítani az eszközt (például spatulát), és hogyan kerülhető el a csalétek maradékával való érintkezés.

Lakossági felhasználók

Használata előtt olvassa el és kövesse a termékinformációkat, valamint a termékhez mellékelte vagy az értékesítéskor átadott összes információt.

- A mérgezett csalétek kihelyezése előtt mérlegeljük, hogy a tapasztalt rágcsálóártalom irtószert alkalmazása nélkül nem oldható-e meg hatékonyan (pl. mechanikus csapda használata kismértékű egérártalom felszámolására).

- távolítsuk el a rágcsálók számára könnyen elérhető élelmiszert (például kiömlött gabonát vagy élelmiszer-hulladékot). Ettől eltekintve, közvetlenül a kezelés előtt ne bolygassuk a területet, mivel ez csak megzavarja a rágcsáló populációt, és nehezebbé teszi a csalétek elfogadását.

- a csalétekállomásokat annak a helynek a közvetlen közelében kell elhelyezni, ahol rágcsáló aktivitást figyeltek meg (például vonulási útvonalak, fészkek, lyukak, üregek stb.).

- Ahol lehetséges, a csalétekállomást a talajhoz vagy egyéb szerkezethez kell rögzíteni. - [Ne nyissuk ki a csalétket tartalmazó tasakot - amennyiben releváns a termékben lévő csalétek formuláció tekintetében].

- a csalétekállomásokat gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célszervezet állatok számára nem hozzáférhető helyen helyezzük el. - a csalétekállomásokat élelmiszertől, italtól és takarmánytól, valamint ezekkel érintkezésbe kerülő edényektől vagy felületektől távol helyezzük el.

- a csalétekállomásokat ne helyezzük el vízelvezető rendszerek közelébe, ahol víz érheti azokat.

A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

A termék alkalmazása után mossunk kezet, és mossuk meg a termékkel közvetlenül érintkezésbe került bőrfelületet.

- A kezelési időszak végén távolítsuk el a megmaradt csalétket vagy a csalétekállomásokat.

- Kiszerelésre vonatkozó külön előírás: filterpapír tasakos kiszerelések: A tasakokat ne nyissa fel, felnyitás nélkül kell kihelyezni.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Foglalkozásszerű felhasználók :

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassuk az esetlegesen közelben tartózkodókat (például a kezelt terület és környékének használóit) a rágcsálótírtásról [adott esetben a vonatkozó bevált gyakorlattal összhangban].

- A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran (például hetente legalább kétszer) keressük meg és távolítsuk el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.

- A termék 35 nap után kizárólag a fertőzöttség állapotának és a kezelés hatékonyságának értékelését követően használható tovább. - A rezisztencia kialakulásának elkerülése érdekében ne használjon felváltva hasonló vagy kisebb hatékonyságú véralvadásgátlókat. Váltott alkalmazáshoz más hatásmechanizmusú rágcsálótírtószert- ha elérhető-, vagy nagyobb hatékonyságú véralvadásgátló hatóanyagot használjon.

Az eltartat és védett rágcsálótírtó pontokon használt csapdákat vagy szerszámokat két alkalmazás között ne mossa ki vízzel. A szakképzett foglalkozásszerű felhasználók az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről a 225/2015 (VIII.7.) Korm. Rendelet előírásai szerint köteles gondoskodni.

A termékinformációk között (azaz a címkén és/vagy tájékoztatón) egyértelműen figyelmeztet arra, hogy a termékhez kizárólag szakképzett felhasználók juthatnak hozzá, akik a vonatkozó képzési követelményeknek megfelelő tanúsítással rendelkeznek. - a terméket megfelelő, zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban kell alkalmazni (pl. „kizárólag zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban használandó”).- a felhasználóknak az alkalmazási előírás 5.3. pontjában említett információknak megfelelően fel kell címkézniük a csalétekállomásokat (pl. „a csalétekállomások címkézését a termékajánlásokkal összhangban kell elvégezni”).

Lakossági felhasználók

vegyük fontolóra a megfelelő védelmi intézkedéseket (lyukak betömése, a rágcsálók táplálékforrásának eltávolítása, amennyire lehetséges) annak érdekében, hogy a rágcsálók a termékből többet fogyasszanak, és később kisebb valószínűséggel telepedjenek meg újból a területen.

- a terméket megfelelő, zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban kell alkalmazni (pl. „kizárólag zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban használandó”).

- Folyamatosan ne használjunk véralvadásgátló rágcsálótírtó csalétket (például rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására).

A termékinformációknak (azaz a címkének és/vagy tájékoztatónak) egyértelműen jelezniük kell az alábbiakat:

Az etetőállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: "tilos elmozdítani vagy kinyitni"; "rágcsálótírtó tartalmaz"; "termék neve és engedélyszáma"; "hatóanyag(ok)" és "baleset esetén forduljon toxikológiai központhoz". (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99). A terméknek 35 napon belül el kell pusztítania a rágcsálókat.

-Amennyiben a kezelés nem tűnik hatékonynak, azaz továbbra is rágcsálói aktivitás észlelhető, a felhasználónak a termék értékesítőjéhez vagy kártevőirtóhoz kell fordulnia.

-Legalább az etetőállomások ellenőrzésének megfelelő gyakorisággal távolítsa el a kezelés a előtt elpusztult rágcsálókat. Az elhullott rágcsáló tetemét védőkesztyűben, kifordított műanyag zacskó segítségével kell összeszedni, majd egy további zacskóba beletenni és összecsomóztatni lezárni. A dupla zacskóban évő tetemet zárt hulladékátároló edénybe kell helyezni; további kezelése kommunális hulladékként történik.

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

A termék véralvadásgátló anyagot tartalmaz. A késleltetett hatásmechanizmus miatt a véralvadásgátló rágcsálóirtók a csalétek elfogyasztása után 4-10 nappal váltják ki hatásukat.
Lenyelés esetén- adott esetben késleltetve jelentkező - tünetek közé tartozhat például az orrvérzés és a fogínyvérzés. Súlyos esetekben bőrbevérzés, véres vizelet vagy széklet is előfordulhat
-Ellenszer: Kizárólag orvos, illetve állatorvos által beadott K1 -vitamin.
Továbbá:
-Bőrrel való érintkezés esetén mossa le a bőrt vízzel, majd vízzel és szappannal.
-Szembe kerülés esetén: ha a sérült kontaktlencsét visel, távolítsa el, majd néhány pecen át öblögesse a szemet a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel.
Szájba kerülés esetén gondosan öblítse ki a száját vízzel. Öntudatlan személynek soha semmit ne adjon száján át. Tilos hánytatni.
Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz és mutassa meg a termék dobozát vagy címkéjét. Ha háziállat nyeli le a terméket forduljon állatorvoshoz.
Az etetőállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: "tilos elmozdítani vagy kinyitni"; "rágcsálóirtót tartalmaz"; "termék neve és engedélyszáma"; "hatóanyag(ok)"; és "baleset esetén forduljon a toxikológiai központhoz.
(Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99). - Veszélyes a vadon élő állatokra.
Eltávolításuk során az elpusztult rágcsálókat ne érintsük meg puszta kézzel, használjunk kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.
- A termék keserű anyago: és festékanyagot tartalmaz.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Az eredeti céljára fel nem használható, hulladékká vált irtószert és csalétekállomást veszélyes hulladékként kell kezelni és veszélyes hulladék átvevő helyre- pl. hulladékudvar- kell leadni.
Az irtószert összegyűjtésekor védőkesztyű viselése ajánlott.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

- Száraz, hűvös és jól szellőző helyen tárolandó. Az irtószert tartalmazó csomagolás zárva és a közvetlen napfénytől védve tárolandó.
- Gyermek, madarak, héziállatok és haszonállatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.
- Szavatossági idő: 2 év

6. Egyéb információk

- A késleltetett hatásmechanizmus miatt a véralvadásgátló rágcsálóirtók a csalétek elfogyasztása után 4-10 nappal váltják ki hatásukat.
A rágcsálók betegséget hordozhatnak. Eltávolításuk során az elpusztult rágcsálókat ne érintsük meg puszta kézzel, használjunk kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.
- A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

A címkefelirat tartalmazza:
Kilrat rágcsálóirtó pép
Hatóanyaga: 0,0025% brodifakum
III. forgalmazású irtószert

Engedélytulajdonos: Bábolna Környezetbiológiai Központ Kft. (Magyarország)

Engedélyszám: HU-2018-MA-14-00210-0000

Valamint a jelen dokumentum alábbi pontjai, a felhasználói kör függvényében: lakossági felhasználók részére: 2.2, 3.1, 4.1-4.6, (kivéve a kiserlések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 6. megfelelő részei
foglalkozásszerű felhasználók részére: 2.2, 3.1, 4.7-4.10 (kivéve a kiserlések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 6. megfelelő részei

Továbbá a rágcsálótírtószert tartalmazó filterpapír és műanyag tasakokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Kilrat rágcsálótírtó pép

Hatóanyaga: 0,0025% Brodifakum

Ellenszere: K1-vitamin