

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Metatox rágcsálóirtó csalétek

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

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

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

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

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

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

Engedélyszám: HU-2019-MA-14-00257-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0021460-0000

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 elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	4
4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	4
4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	5
4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	6
4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	6
4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	6
4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	7
4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	7
4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	8
4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	9
4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	9
4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	9
4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	9
4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	11
4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	11

4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	11
4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	11
4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	11
4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	13
4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	13
4.5.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	13
4.5.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	14
4.5.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	14
4.6.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	15
4.6.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	15
4.6.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	16
4.6.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	16
4.6.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	16
5. Általános használati utasítás	16
5.1. Használati utasítások	16
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	17
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	18
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	18
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	19
6. Egyéb információk	19

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Metatox rágcsalóirtó csalétek
Metatox Pro rágcsalóirtó csalétek

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	PelGar International Limited
	Cím	18 rue des Remparts d'Ainay 69002 Lyon Franciaország
Engedélyszám	HU-2019-MA-14-00257-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0021460-0000	
Az engedélyezés dátuma	01/07/2015	
Az engedély lejáratának dátuma	14/03/2023	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	PelGar International Limited
A gyártó címe	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants Egyesült Királyság
Gyártási helyek	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants Egyesült Királyság Promedivet SRL 545500 SOVATA , str. Lunga nr. 46/G jud. Promedivet SRL 545500 SOVATA , str. Lunga nr. 46/G jud. Mures, Románia

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	11 - Brodifakum
A gyártó neve	PelGar International Limited
A gyártó címe	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants Egyesült Királyság
Gyártási helyek	Prazska 54 280 02 Kolin Csehország

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	259-980-5	0.0025

2.2. Az előállítás típusa

RB - Csalétek (felhasználásra kész)

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	1,2-benzizotiazolin-3(2H)-on-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén vér károsíthatja a szerveket ..
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	A por belélegzése tilos. Rosszullét esetén orvosi ellátást kell kérni. A tartalom elhelyezése hulladékként: A helyi előírásoknak megfelelően.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - 1. felhasználás – házi egerek – lakossági – beltér

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-Házi egérFiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri Beltéri.
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek A használati utasításban szereplő „etetőállomás” egy olyan eszköz, mely rendelkezik a következő tulajdonságokkal: <ul style="list-style-type: none">• Általában fekete színű vagy áttetsző, műanyagból készült doboz, mely a rágcsálóirtószer biztonságos kihelyezését szolgálja.• Az irtószer utántöltésekor a doboz a mellékelt kulccsal nyitható és zárható.• Rendelkezik egy vagy két nyílással, melyen keresztül a rágcsálók bemászhatnak a doboz belsejébe és az ott elhelyezett irtószerből fogyaszthatnak, majd kimászhatnak a dobozból. A bejárati nyílás mérete biztosítja, hogy a rágcsálóknál nagyobb testű állatok ne férjenek hozzá az irtószerhez.• A rágcsálóirtószer úgy helyezhető el a dobozban, hogy ne szóródjon ki a talajra és védve legyen a napfénytől, csapadéktól, talajvíztől és a szélétől.• Tartalmazhat egy tuskét/kampót/tálcát, mellyel az irtószeret rögzíteni lehet, így azt a rágcsálók nem vagy nehezebben tudják elhurcolni a dobozból. Amennyiben nem áll rendelkezésére ilyen eszköz, forduljon segítségért az irtószer forgalmazójához.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	----- 5 g - 20 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek (kismértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 2 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Csalétek maximális mennyisége csomagolásonként 50 g.
Műanyag (PE/PP) tégely vagy vödör vagy tasak (15, 20, 25, 30, 40, 50 grammos összötömeggel); papír/PE, AL/PE vagy papír/AL/PE tasakokban (15, 20, 25, 30, 50 grammos adagok).
Műanyaggal (PE) bélelt kartondobozba helyezve (15, 20, 25, 30, 40, 50 grammos összötömeggel);
műanyag vagy papír (papír/PE, AL/PE vagy papír/AL/PE) tasakokban.(15, 20, 25, 30, 50 grammos adagok).
Préselt kartondobozba helyezve (15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 75, 100, 120, 150 grammos összötömeggel); műanyag vagy papír (papír/PE, AL/PE vagy papír/AL/PE) tasakokban (15, 20, 25, 30, 50 grammos adagok).
Kartondobozba (1/2/4 csomag) helyezve. Csomagonként hővel lezárt, fedéllel ellátott csalétek tálcákba helyezve.(10, 15, 20 grammos adagok).
Kartondobozba vagy bélelt karton dobozba (HDPE vagy PP) vagy bliszter csomagolásba vagy hővel lezárt műanyag zacskóba; egyszer vagy többször használható, illetéktelen felnyitás ellen védett, műanyag (HDPE vagy PP) etetőállomásokban; (10, 15, 20 grammos adagok) csalétektálcákon (1/2/4 etetőállomásonként).

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Az etetőállomásoknál a kezelés kezdetén legalább 2-3 naponta, majd később hetente ellenőrizni kell, hogy a csalétek elfogyasztják-e, az etetőállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat.
- Szükség esetén pótolja a csalétek.
- Cseréljen ki az etetőállomásban minden olyan csalétek, amelyet a víz megrongált, vagy amely elszennyeződött.
- A termék 35 napon belül elpusztítja a rágcsálókat. Amennyiben a kezelés nem tűnik hatékonynak (azaz továbbra is rágcsálói aktivitás észlelhető), a felhasználónak a termék értékesítőjéhez vagy kártevőirtóhoz kell fordulnia.
- Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmikus kihelyezési mennyiséggel.

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 - 2. felhasználás – patkányok – lakossági – beltér

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-VándorpatkányFiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri Beltéri.
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek A használati utasításban szereplő „etetőállomás” egy olyan eszköz, mely rendelkezik a következő tulajdonságokkal: <ul style="list-style-type: none">• Általában fekete színű vagy áttetsző, műanyagból készült doboz, mely a rágcsálóirtószer biztonságos kihelyezését szolgálja.• Az irtószer utántöltésekor a doboz a mellékelt kulccsal nyitható és zárható.• Rendelkezik egy vagy két nyílással, melyen keresztül a rágcsálók bemászhatnak a doboz belsejébe és az ott elhelyezett irtószerből fogyaszthatnak, majd kimászhatnak a dobozból. A bejárati nyílás mérete biztosítja, hogy a rágcsálóknál nagyobb testű állatok ne férjenek hozzá az irtószerhez.• A rágcsálóirtószer úgy helyezhető el a dobozban, hogy ne szóródjon ki a talajra és védve legyen a napfénytől, csapadéktól, talajvíztől és a szélétől.• Tartalmazhat egy tüskét/kampót/tálcát, mellyel az irtószer rögzíteni lehet, így azt a rágcsálók nem vagy nehezebben tudják elhurcolni a dobozból. Amennyiben nem áll rendelkezésére ilyen eszköz, forduljon segítségért az irtószer forgalmazójához.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	- - - - 10 g - 60 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kismértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagymértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Csalétek maximális mennyisége csomagolásonként 150 g.
Műanyag (PE/PP) tégely vagy vödör vagy tasak (15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 75, 100, 120, 150 grammos össz tömeggel); papír/PE, AL/PE vagy papír/Al/PE tasakokban (15, 20, 25, 30, 50, 60 grammos adagok).
Műanyaggal (PE) bélelt kartondobozba helyezve (15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 75, 100, 120, 150 grammos össz tömeggel);
műanyag vagy papír (papír/PE, AL/PE vagy papír/Al/PE) tasakokban.(15, 20, 25, 30, 50, 60 grammos adagok).
Préselt kartondobozba helyezve (15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 75, 100, 120, 150 grammos össz tömeggel); műanyag vagy papír (papír/PE, AL/PE vagy papír/Al/PE) tasakokban.
Csomagolásként hővel lezárt, fedéllel ellátott csalétek tálcákba helyezve.
Kartondobozba (15, 20, 25, 30, 50, 60 grammos adagok) (2/4/8/12/15 csomag) helyezve. Csomagolásként hővel lezárt, fedéllel ellátott csalétek tálcákba helyezve.
Kartondobozba vagy bélelt karton dobozba (HDPE vagy PP) vagy bliszter csomagolásba vagy hővel lezárt műanyag zacskóba; egyszer vagy többször használható, illetéktelen felnyitás ellen védett, műanyag (HDPE vagy PP) etetőállomásokban; (10, 15, 20, 25, 50, 60 grammos adagok) csalétektálcákon (1/2/4 etetőállomás csomagolásként).

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Az etetőállomásoknál a kezelés megkezdését követően csak 5-7 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni, hogy a csalétket elfogyasztják-e, az etetőállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. -

Szükség esetén pótolja a csalétket.

- Cseréljen ki az etetőállomásban minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált, vagy amely elszennyeződött.
- A termék 35 napon belül elpusztítja a rágcsálókat. Amennyiben a kezelés nem tűnik hatékonynak (azaz továbbra is rágcsálói aktivitás észlelhető), a felhasználónak a termék értékesítőjéhez vagy kártevőirtóhoz kell fordulnia.
- Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.

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

-

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 - 3. felhasználás – patkányok – lakossági – kültéren épületek körül

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-VándorpatkányFiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Kültéri Kültéren és épületek körül.
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek A használati utasításban szereplő „etetőállomás” egy olyan eszköz, mely rendelkezik a következő tulajdonságokkal: <ul style="list-style-type: none">• Általában fekete színű vagy áttetsző, műanyagból készült doboz, mely a rágcsálóirtószer biztonságos kihelyezését szolgálja. Az irtószer utántöltésekor a doboz a mellékelt kulccsal nyitható és zárható.• Rendelkezik egy vagy két nyílással, melyen keresztül a rágcsálók bemászhatnak a doboz belsejébe és az ott elhelyezett irtószerből fogyaszthatnak, majd kimászhatnak a dobozból. A bejárati nyílás mérete biztosítja, hogy a rágcsálóknál nagyobb testű állatok ne férjenek hozzá az irtószerhez.• A rágcsálóirtószer úgy helyezhető el a dobozban, hogy ne szóródjon ki a talajra és védve legyen a napfénytől, csapadéktól, talajvíztől és a szélétől.• Tartalmazhat egy tüskét/kampót/tálcát, mellyel az irtószer rögzíteni lehet, így azt a rágcsálók nem vagy nehezebben tudják elhurcolni a dobozból. Amennyiben nem áll rendelkezésére ilyen eszköz, forduljon segítségért az irtószer forgalmazójához.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

10 g - 60 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kismértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagyértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Csalétek maximális mennyisége csomagolásonként 150 g.
Műanyag (PE/PP) tégely vagy vödör vagy tasak (15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 75, 100, 120, 150 grammos össz tömeggel); papír/PE, AL/PE vagy papír/Al/PE tasakokban (15, 20, 25, 30, 50, 60 grammos adagok).
Műanyaggal (PE) bélelt kartondobozba helyezve (15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 75, 100, 120, 150 grammos össz tömeggel);
műanyag vagy papír (papír/PE, AL/PE vagy papír/Al/PE) tasakokban.(15, 20, 25, 30, 50, 60 grammos adagok).
Préselt kartondobozba helyezve (15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 75, 100, 120, 150 grammos össz tömeggel); műanyag vagy papír (papír/PE, AL/PE vagy papír/Al/PE) tasakokban.
Csomagonként hővel lezárt, fedéllel ellátott csalétek tálcákba helyezve.
Kartondobozba (15, 20, 25, 30, 50, 60 grammos adagok) (2/4/8/12/15 csomag) helyezve. Csomagonként hővel lezárt, fedéllel ellátott csalétek tálcákba helyezve.
Kartondobozba vagy bélelt karton dobozba (HDPE vagy PP) vagy bliszter csomagolásba vagy hővel lezárt műanyag zacskóba; egyszer vagy többször használható, illetéktelen felnyitás ellen védett, műanyag (HDPE vagy PP) etetőállomásokban; (10, 15, 20, 25, 50, 60 grammos adagok) csalétektálcákon (1/2/4 etetőállomás csomagonként).

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Az etetőállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezze ki.
- Cseréljen ki az etetőállomásban minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.
- Az etetőállomásoknál a kezelés megkezdését követően csak 5-7 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni, hogy a csalétket elfogyasztják-e, az etetőállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat.
- Szükség esetén pótolja a csalétket.
- A termék 35 napon belül elpusztítja a rágcsálókat. Amennyiben a kezelés nem tűnik hatékonynak (azaz továbbra is rágcsálói aktivitás észlelhető), a felhasználónak a termék értékesítőjéhez vagy kártevőirtóhoz kell fordulnia.

- Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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 - 4. felhasználás – házi egerek és patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – 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-Házi egér/Fiatal és ivarérett egyedek

Rattus norvegicus-Vándorpatkány/Fiatal és ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Beltéri

Beltéri

Az alkalmazás módja(i)

Csalétek alkalmazása -

Zárt etetőállomásban alkalmazandó használatra kész csalétek.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

- - - -

Egerek ellen: 5 g - 20 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek (kismértékű fertőzőttség esetén) vagy legalább 2 méternek (nagyértékű fertőzőttség esetén) kell lennie.

Patkányok ellen: 10 g - 60 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kismértékű fertőzőttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagyértékű fertőzőttség esetén) kell lennie.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Minimalizált csomagolási méret 2.5 kg.

Műanyag (PE/PP) téglék vagy vödörök, vagy tasakok (2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 10 - 20 kg össztömeggel), műanyag (papír/PE vagy AL/PE vagy papír/AL/PE) tasakok (15, 20, 25, 30, 50, 60, 100, 200 grammos adagok).

Bélelt kartondoboz (PE) (2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 10 - 20 kg össztömeggel), műanyag (papír/PE vagy AL/PE vagy papír/AL/PE) tasakok (15, 20, 25, 30, 50, 60, 100, 200 grammos adagok).

Préselt papírkartondoboz (PE) (2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 10 - 20 kg össztömeggel), műanyag (papír/PE vagy AL/PE vagy papír/AL/PE) tasakok (15, 20, 25, 30, 50, 60, 100, 200 grammos adagok).

Ömlesztett csalétek:

Nedvességzáró réteggel ellátott, többrétegű papír (PE) vagy többrétegű vagy papírral bélelt (PE) vagy szőtt (PP) bélelt zsákban (2,5 / 3 / 3,5 / 4 - 20 kg össztömeggel). Műanyag (PE/PP) téglébe vagy vödörbe csomagolva (2,5 / 3 / 3,5 / 4 - 20 kg össztömeggel).

Bélelt kartondoboz 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg,15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg kiserelési méretekkel.

20 g-s ömlesztett csalétek (patkányok és egerek esetében) és legfeljebb 60 g-s (kizárólag patkányok esetében)

Kartondobozba helyezve, fedéllel ellátott hő-hegesztett tálcákba csomagolva.

10g-250; 15g-250; 20g-125, 144; 25g-120/144; 30g-96, 120, 144; 40g-72, 96, 120, 144; 50g-60, 72, 96, 120, 144; 60g-48, 60, 72, 96;

Külső karton borítású vagy bliszter vagy karton vagy hő-hegesztett tasakokba vagy külső műanyag borítású hő-hegesztett karton csomagolásba helyezve; egyszer vagy többször használható, illetéktelen felnyitás ellen védett, műanyag (HDPE vagy PP) etetőállomásokban; csalétektálcákon (1/2/4 etetőállomás csomagónként).

10g-250; 15g-250; 20g-125, 144; 25g-120, 144; 30g-96, 120, 144; 40g-72, 96, 120, 144; 50g-60, 72, 96, 120, 144; 60g-48, 60, 72, 96, 120; 80g-32, 48, 60, 72, 96; 90g-32, 48, 60, 72, 96; 100g-32, 48, 60, 72, 96; 120g-24, 32, 48, 60, 72; 200g-16, 24, 32, 48, 60; 240g-16, 24, 32, 48, 60

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó terméket.

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat (például a kezelt terület és környékének felhasználóit) a rágcsálóirtásról.

Vegye fontolóra a megelőző 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 másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban távolítsa el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.

Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.

Ne alkalmazza a terméket tartósan (állandó kihelyezéssel).

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

Ha az etetőállomásokat vízelvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csatlékot ne érje víz.

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 - 5. felhasználás – házi egerek és patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – kültéren épületek körül

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-Házi egérFiatal és ivarérett egyedek Rattus norvegicus-VándorpatkányFiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Kültéri Kültéren és 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: 10 g - 20 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek (kismértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 2 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie. Patkányok ellen: 10 g - 60 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kismértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<u>Minimalizált csomagolási méret 2.5 kg.</u> Műanyag (PE/PP) téglék vagy vödörök, vagy tasakok (2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 10 - 20 kg össztömeggel), műanyag (papír/PE vagy AL/PE vagy papír/AL/PE) tasakok (15, 20, 25, 30, 50, 60, 100, 200 grammos adagok). Bélelt kartondoboz (PE) (2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 10 - 20 kg össztömeggel), műanyag (papír/PE vagy AL/PE vagy papír/AL/PE) tasakok (15, 20, 25, 30, 50, 60, 100, 200 grammos adagok). Préselt papírkartondoboz (PE) (2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 10 - 20 kg össztömeggel), műanyag (papír/PE vagy AL/PE vagy papír/AL/PE) tasakok (15, 20, 25, 30, 50, 60, 100, 200 grammos adagok). <u>Ömlesztett csalétek:</u> Nedvességzáró réteggel ellátott, többrétegű papír (PE) vagy többrétegű vagy papírral bélelt (PE) vagy szőtt (PP) bélelt zsákban (2,5 / 3 / 3,5 / 4 - 20 kg össztömeggel). Műanyag (PE/PP) téglébe vagy vödörbe csomagolva (2,5 / 3 / 3,5 / 4 - 20 kg össztömeggel). Bélelt kartondoboz 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg,15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg kiszerezési méretekkel. <u>20 g-s ömlesztett csalétek (patkányok és egerek esetében) és legfeljebb 60 g-s (kizárólag patkányok esetében)</u> Kartondobozba helyezve, fedéllel ellátott hő-hegesztett tálcákba csomagolva. 10g-250; 15g-250; 20g-125,144; 25g-120,144; 30g-96,120,144; 40g-72,96,120,144; 50g-60,72,96,120,144; 60g-48,60,72,96; Külső karton borítású vagy bliszter vagy karton vagy hő-hegesztett tasakokba vagy külső műanyag borítású hő-hegesztett karton csomagolásba helyezve; egyszer vagy

többször használható, illetéktelen felnyitás ellen védett, műanyag (HDPE vagy PP) etetőállomásokban; csalétektálcákon (1/2/4 etetőállomás csomagonként).
10g-250; 15g-250; 20g-125,144; 25g-120,144; 30g-96,120,144; 40g-72,96,120,144;
50g-60,72,96,120,144; 60g-48,60,72,96,120; 80g-32,48,60,72,96; 90g-32,48,60,72,96;
100g-32,48,60,72,96; 120g-24,32,48,60,72; 200g-16,24,32,48,60; 240g-16,24,32,48,60

4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Védje a csalétket az időjárás viszontagságaitól.
- Az etetőállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezze ki.
- Cseréljen ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.
- A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó terméket.

4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat (például a kezelt terület és környékének felhasználóit) a rágcsálóiirtásról.
- Vegye fontolóra a megelőző 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 másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban távolítsa el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.
- Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.
- Ne alkalmazza a terméket tartósan (állandó kihelyezéssel).

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

Ha az etetőhelyeket felszíni vizek (például folyók, tavak, vizesárok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.

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 - 6. felhasználás - patkányok - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - csatornarendszerben

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-VándorpatkányFiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Egyéb csatornarendszerben
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban felhasználásra kész csalétek.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	----- Szennyvízcsatornában 30 - 50 méterenként helyezzen 200 - 300 g csalétket (csalétekpontonként soha ne haladja meg a 300 g mennyiséget).
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Minimalizált csomagolási méret 2.5 kg.

Műanyag (PE/PP) téglék vagy vödörök, vagy tasakok (2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 10 - 20 kg össztömeggel), műanyag (papír/PE vagy AL/PE vagy papír/AL/PE) tasakok (15/20/25/30/50/60/100/200 grammos adagok).

Bélelt kartondoboz (PE) (2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 10 - 20 kg össztömeggel), műanyag (papír/PE vagy AL/PE vagy papír/AL/PE) tasakok (15, 20, 25, 30, 50, 60, 100, 200 grammos adagok).

Préselt papírkartondoboz (PE) (2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 10 - 20 kg össztömeggel), műanyag (papír/PE vagy AL/PE vagy papír/AL/PE) tasakok (15, 20, 25, 30, 50, 60, 100, 200 grammos adagok).

Ömlesztett csalétek:

Nedvességzáró réteggel ellátott, többrétegű papír (PE) vagy többrétegű vagy papírral bélelt (PE) vagy szőtt (PP) bélelt zsákban (2,5 / 3 / 3,5 / 4 - 20 kg össztömeggel).

Műanyag (PE/PP) téglébe vagy vödörbe csomagolva (2,5 / 3 / 3,5 / 4 - 20 kg össztömeggel).

Bélelt kartondoboz 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg kiszerezési méretekkel.

20 g-s ömlesztett csalétek (patkányok és egerek esetében) és legfeljebb 60 g-s (kizárólag patkányok esetében)

Kartondobozba helyezve, fedéllel ellátott hő-hegesztett tálcákba csomagolva.

10g-250; 15g-250; 20g-125,144; 25g-120,144; 30g-96, 120, 144; 40g-72, 96, 120 144; 50g-60, 72, 96, 120, 144; 60g-48, 60, 72, 96;

Külső karton borítású vagy bliszter vagy karton vagy hő-hegesztett tasakokba vagy külső műanyag borítású hő-hegesztett karton csomagolásba helyezve; egyszer vagy többször használható, illetéktelen felnyitás ellen védett, műanyag (HDPE vagy PP) etetőállomásokban; csalétektálcákon (1/2/4 etetőállomás csomagonként).

10g-250; 15g-250; 20g-125, 144; 25g-120, 144; 30g-96, 120, 144; 40g-72, 96, 120, 144; 50g-60, 72, 96, 120, 144; 60g-48, 60, 72, 96, 120; 80g-32, 48, 60, 72, 96; 90g-32, 48, 60, 72, 96; 100g-32, 48, 60, 72, 96; 120g-24, 32, 48, 60, 72; 200g-16, 24, 32, 48, 60; 240g-16, 24, 32, 48, 60

4.6.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Csatornarendszerben történő alkalmazáskor a csalétket úgy kell kihelyezni és rögzíteni, hogy a víz / szennyvíz ne érhesse el vagy moshassa el.

4.6.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Kizárólag olyan csatornahálózatban helyezze ki a terméket, amely kapcsolódik a szennyvíztisztító telephez.
Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.
A terméket ne használja tartósan csalétekként a rágcső elszaporodásának megelőzésére vagy rágcső aktivitás kimutatására.

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. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

Lakossági felhasználók:

- Használata előtt olvassa el és kövesse a termékinformációkat, valamint a termékhez mellékelt vagy az értékesítéskor átadott összes információt.
- A mérgezett csalétek kihelyezése előtt mérlegeljük, hogy a tapasztalt rágcsálóirtalom irtószer alkalmazása nélkül nem oldható-e meg hatékonyan (pl. mechanikus csapda használata kismértékű egérirtalom felszámolására).
- Távolítsa el a rágcsálók számára könnyen elérhető élelmiszert (például kiömlött gabonát vagy élelmiszer-hulladékot). Ettől eltekintve, közvetlenül a kezelés előtt ne bolygassa a területet, mivel ez csak megzavarja a rágcsáló populációt, és nehezebbé teszi a csalétek elfogadását.
- Az etetőállomásokat annak a helynek a közvetlen közelében kell elhelyezni, ahol rágcsálói aktivitást figyeltek meg (például vonulási útvonalak, fészkek, lyukak, üregek stb.).
- Ahol lehetséges, az etetőállomást a talajhoz vagy egyéb szerkezethez kell rögzíteni.
- Az etetőállomásokat gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célzott állatok számára nem hozzáférhető helyen helyezze el.
- Az etetőállomásokat élelmiszertől, italtól és takarmánytól, valamint ezekkel érintkezésbe kerülő edényektől vagy felületektől távol helyezze el.
- Az etetőállomásokat ne helyezze el vízelvezető rendszerek közelében, ahol víz érheti azokat.
- A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
- A termék alkalmazása után mosson kezet, és mossa meg a termékkel közvetlenül érintkező bőrfelületet.
- A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó csalétket vagy az etetőállomásokat.
- A csalétek összegyűjtésekor kerülje az irtószer bőrrel való érintkezését.

Szakképzett felhasználók:

- Használata előtt olvassa el és kövesse a termékinformációkat, valamint a termékhez mellékelt 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.
- A terméket azoknak a helyeknek a közvetlen közelében kell elhelyezni, ahol korábban megfigyelték a rágcsálói aktivitást (például vonulási útvonalak, fészkek, takarmányraktár, nyílások, üregek stb.).
- Ahol lehetséges, az etetőállomást a talajhoz vagy egyéb szerkezethez kell rögzíteni.
- Az etetőállomáson egyértelműen fel kell tüntetni, hogy rágcsálóirtót tartalmaz, és nem szabad mozgatni vagy felnyitni.
- Ha a terméket nyilvános helyen alkalmazzák, a területen figyelmeztetéseket kell kihelyezni, amelyek értesítenek az elsődleges és másodlagos mérgezés veszélyéről és a mérgezés esetén szükséges óvintézkedésekről.
- A csalétket úgy kell rögzíteni, hogy ne lehessen elvinni az etetőállomásról.
- A terméket gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célzott állatok számára nem hozzáférhető helyen helyezze el.
- A terméket élelmiszertől, italtól és takarmánytól, valamint ezekkel érintkezésbe kerülő edényektől vagy felületektől távol helyezze el.
- Viseljen vegyszerálló védőkesztyűt a termék alkalmazása során.
- A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A termék alkalmazása után mosson kezet, és mossa meg a termékkel közvetlenül érintkező bőrfelületet.
- A kezelt területek ellenőrzésének gyakoriságát a kezelést végző személy határozza meg a kezelés kezdetén végzett felmérés alapján. E gyakoriságnak összhangban kell állnia a vonatkozó helyes gyakorlati kódex által adott ajánlásokkal.
- Ha a csalétek felvétele a fertőzöttség nyilvánvaló méretéhez képest alacsony, vegye fontolóra az etetőállomás áthelyezését másik helyre, valamint másik csalétek formuláció választását.
- Ha a 35 napos kezelési időszak után a csalétket továbbra is fogyasztják, és nem csökken a rágcsálói aktivitás, meg kell állapítani a valószínű okot.
- Amennyiben minden más okot kizárt, valószínű, hogy vannak rezisztens rágcsálók, így vegye fontolóra nem véralvadást gátló rágcsálóirtó, amennyiben rendelkezésre áll, vagy erősebb véralvadást gátló rágcsálóirtó használatát.
- Alternatív védekezési intézkedésként vegye fontolóra csapdák alkalmazását.
- A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó csalétket vagy az etetőállomásokat.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Lakossági felhasználók:

- Vegye fontolóra a megelőző 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.
- Ne használjon tartósan véralvadásgátló rágcsálóirtó csalétket (például rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására).
- A terméket megfelelő, zárt etetőállomásban kell alkalmazni. Az etetőállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: „tilos elmozdítani vagy kinyitni”; rágcsálóirtót tartalmaz”; „termék neve vagy az engedély száma”; „hatóanyag(ok)” és „baleset esetén forduljon toxikológiai központhoz. (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99)
- A termék 35 napon belül elpusztítja 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 alatt elpusztult rágcsálókat.
- Az elhullott rágcsáló tetemét védőkesztyűben, kifordított műanyag zacskó segítségével kell összeszedni, majd egy további zacskóba beletenni és összecsomóztatva lezárni. A dupla zacskóban levő tetemet zárt hulladékártóló edénybe kell helyezni; további kezelése kommunális hulladékként történik.
- A filterpapír tasakos kiszerelesre vonatkozó külön előírás:
 - >a filterpapír tasakokat felnyitás nélkül helyezze ki,
 - >a szétszóródott vagy hulladékká vált irtószert arra alkalmas eszközzel (pl. spatulával) távolítsa el.

Szakképzett felhasználók:

- Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat a rágcsálóirtásról.
- Ne használja olyan területen, ahol gyanítható, hogy a hatóanyag elleni rezisztencia áll fenn.
- A termék 35 nap után kizárólag a fertőzőttség 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 rágcsálóirtószert – ha elérhető –, vagy nagyobb hatékonyságú véralvadásgátló hatóanyagot használjon.
- A csalétekállomásokat és a kihelyezéshez használt szerszámokat két alkalmazás között ne mossa ki vízzel.
- A szakképzett foglalkozástervező felhasználó az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni.
- Az etetőállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: „tilos elmozdítani vagy kinyitni”; „rágcsálóirtószert tartalmaz”; „baleset esetén forduljon toxikológiai központhoz. (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99)“.
- Továbbá, a 16/2017. (VIII.7.) EMMI rendelet előírásaival összhangban az alkalmazott rágcsálóirtó szer megnevezését, hatóanyagát, az ellenmérget, vagy gyógyszer megnevezését és a szolgáltató nevét, címét, telefonszámát szintén fel kell tüntetni az etetőállomásokon.

megjegyzés:– A termékinformáció (azaz a címke és/vagy tájékoztató) egyértelműen figyelmeztet arra, hogy a termékhez kizárólag szakképzett felhasználók juthatnak hozzá, akik a vonatkozó képzési követelményeknek megfelelő tanúsítással rendelkeznek (pl. „kizárólag szakképzett felhasználóknak”).

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

A termék véralvadásgátló anyagot tartalmaz.

Lenyelés esetén — adott esetben kíséreltetve 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: óvatosan öblítse ki a nyitott szemet. Adott esetben távolítsa el a kontaktlencsét, amennyiben az könnyen megoldható. Folytassa az öblítést néhány percen keresztül 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.

Veszélyes a vadon élő állatokra.

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. A doboz zárva és a közvetlen napfénytől védve tárolandó.
- Gyermekek, madarak, háziállatok és használatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.
- Szavatossági idő: 24 hónap

6. Egyéb információk

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

A címkefelirat tartalmazza:

- Metatox rágcsálóirtó csalétek*
 - Metatox Pro rágcsálóirtó csalétek*
- Hatóanyaga: 0,0025% Brodifakum
III. forgalmazási kategóriájú irtószert
Engedélytulajdonos: PelGar International Limited (Lyon, Franciaország)
Biocid engedélyszám: HU-2019-MA-14-00257-0000

valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai, a felhasználói kör függvényében:
lakossági felhasználók részére: 2.2., 3., 4.1-4.3. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6. megfelelő részei
szakképzett felhasználók részére: 2.2., 3., 4.4-4.5. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6. megfelelő részei

A műanyag rágcsálóirtó dobozokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

- Metatox rágcsálóirtó csalétek*
- Metatox Pro rágcsálóirtó csalétek*

Hatóanyaga: 0,0025% Brodifakum
Ellenszere: K1-vitamin
Engedélyes: PelGar International Limited (Lyon, Franciaország)
Biocid engedélyszám: HU-2019-MA-14-00257-0000

A rágcsálóirtó csalétek tartalmazó filterpapírokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

- Metatox rágcsálóirtó csalétek* - Metatox Pro rágcsálóirtó csalétek*

Hatóanyaga: 0,0025% Brodifakum
Ellenszere: K1-vitamin

*A termék címkéjén csak a releváns kereskedelmi elnevezést kell feltüntetni.