

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Glodacid Plus rágcsálóirtó pép

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-2014-MA-14-00073-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0004607-0000

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	2
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	4
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	6
4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	6
4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	7
4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	7
4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	7
4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	8
4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	8
4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	9
4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	9

4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	10
4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	10
4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	10
4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	11
4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	12
4.5.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	12
4.5.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	12
4.5.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	12
4.6.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	13
4.6.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	13
4.6.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	13
4.6.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	14
4.6.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	14
5. Általános használati utasítás	14
5.1. Használati utasítások	14
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	15
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	16
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	17

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Glodacid Plus rágcsálóirtó pép
Ratimor Brodifacoum Fresh Bait rágcsálóirtó pép
Brodifacoum rágcsálóirtó pép
Biotoll Ratimor Brodifacoum Piros rágcsálóirtó pép

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név Unichem d.o.o.
	Cím Sinja Gorica 2 SI 1360 Vrhnika Szlovénia
Engedélyszám	HU-2014-MA-14-00073-0000
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0004607-0000
Az engedélyezés dátuma	06/08/2013
Az engedély lejáratának dátuma	09/04/2023

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Unichem d.o.o
A gyártó címe	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Szlovénia
Gyártási helyek	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Szlovénia

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	11 - Brodifakum
A gyártó neve	Activa Srl
A gyártó címe	Via Feltre 32 20132 Milan 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	259-980-5	0.0029

2.2. Az előállítás típusa

Felhasználásra kész pép

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket (vér).

Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Gyermekektől elzárva tartandó.

Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

Ruhától és más éghető anyagoktól távol tartandó.

A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

Védőkesztyű használata kötelező.

LENYELÉS ESETÉN:Azonnal forduljon orvoshoz vagy TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.

Expozíció vagy annak gyanúja esetén:Orvosi ellátást kell kérni.

Zárt edényben tárolandó.

Elzárva tárolandó.

Elkülönítve tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírások szerint.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - házi egerek - lakossági felhasználás - 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 egérfialat és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri -
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	10 g - 20 g pép etetőállomásonként - - - Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek, nagymértékű egérártalom esetén 2 méternek kell lennie.
Felhasználói kör	Lakossági (nem foglalkozásszerű)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10 g - 20 g-os filterpapír tasakok legfeljebb 50 g össztömeggel: PE vagy PP vagy PE/PP vagy papír/PE külső csomagolásban kartondobozba helyezve PE vagy PP zacskóba helyezve Alumínium vagy laminált PP vagy PET/PE zacskóban kartonpapírba helyezve vagy anélkül

Natron zsákba helyezve
PE vagy PP vagy PE/PP vagy papír/PE tasak natron zsákba helyezve
Fedeles PE vagy PP vödörbe vagy marmonkannába helyezve vagy tubusban
Kartondobozban PE zacskóban vagy béléssel
Kartondobozban

Egy vagy több tasak előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban. Az etetőállomás kartondobozba vagy PE vagy PP buborékfóliában vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába helyezve kerül forgalomba.

Egy vagy több tasak tálcán hőhegesztett fedéllel előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban. Az etetőállomás kartondobozba vagy PE vagy PP buborékfóliában vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába helyezve kerül forgalomba.

Etető tálca (10 g- 20 g) hőhegesztett fedéllel vagy PE vagy PP vagy alumínium fóliával fedve kartondobozba helyezve.

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Az etetőállomásoknál a kezelés kezdetén legalább 2-3 naponta, majd később hetente ellenőrizni kell, hogy a csalétket elfogyasztják-e, az etetőállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. Szükség esetén pótolja a csalétket.

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 - patkányok - lakossági felhasználás - 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 Rattus rattus-házi patkányfiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri -
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	10 g - 60 g pép etetőállomásonként - - - Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek, nagymértékű patkányártalom esetén 5 méternek kell lennie.
Felhasználói kör	Lakossági (nem foglalkozásszerű)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10 g - 20 g-os filterpapír tasakok legfeljebb 150 g össztömeggel: PE vagy PP vagy PE/PP vagy papír/PE külső csomagolásban kartondobozba helyezve PE vagy PP zacskóba helyezve Alumínium vagy laminált PP vagy PET/PE zacskóban kartonpapírba helyezve vagy anélkül Natron zsákba helyezve PE vagy PP vagy PE/PP vagy papír/PE tasak natron zsákba helyezve Fedeles PE vagy PP vödörbe vagy marmonkannába helyezve vagy tubusban Kartondobozban PE zacskóban vagy béléssel Kartondobozban Egy vagy több tasak előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban. Az etetőállomás kartondobozba vagy PE vagy PP buborékfóliában vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába helyezve kerül forgalomba. Egy vagy több tasak tálcán hőhegesztett fedéllel előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban. Az etetőállomás kartondobozba vagy PE vagy PP buborékfóliában vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába helyezve kerül forgalomba. Etető tálca (10 g- 20 g) hőhegesztett fedéllel vagy PE vagy PP vagy alumínium fóliával fedve kartondobozba helyezve.

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.

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 - patkányok - lakossági felhasználás - 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 Rattus rattus-házi patkányfiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Kültéri -
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra

	kész csalétek.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	10 g - 60 g pép etetőállomásonként - - - Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek, nagymértékű patkányártalom esetén 5 méternek kell lennie.
Felhasználói kör	Lakossági (nem foglalkozásszerű)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10 g - 20 g-os filterpapír tasakok legfeljebb 150 g össztömeggel: PE vagy PP vagy PE/PP vagy papír/PE külső csomagolásban kartondobozba helyezve PE vagy PP zacskóba helyezve Alumínium vagy laminált PP vagy PET/PE zacskóban kartonpapírba helyezve vagy anélkül Natron zsákba helyezve PE vagy PP vagy PE/PP vagy papír/PE tasak natron zsákba helyezve Fedeles PE vagy PP vödörbe vagy marmonkannába helyezve vagy tubusban Kartondobozban PE zacskóban vagy béléssel Kartondobozban Egy vagy több tasak előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban. Az etetőállomás kartondobozba vagy PE vagy PP buborékfóliában vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába helyezve kerül forgalomba. Egy vagy több tasak tálcán hőhegesztett fedéllel előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban. Az etetőállomás kartondobozba vagy PE vagy PP buborékfóliában vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába helyezve kerül forgalomba. Etető tálcá (10 g- 20 g) hőhegesztett fedéllel vagy PE vagy PP vagy alumínium fóliával fedve kartondobozba helyezve.

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.

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 - házi egerek és/vagy patkányok - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - 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 Rattus norvegicus-vándorpatkányfiatal és ivarérett egyedek Rattus rattus-házi patkányfiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri -
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban vagy eltakart és védett rágcsálóirtó pontokon - amennyiben a csalétekállomással azonos szintű védelmet biztosítanak emberek és nem-célszervezet állatok számára - alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	10 g - 20 g pép etetőállomásonként házi egér irtásakor, 10 g - 60 g pép etetőállomásonként patkányok irtásakor - - - Házi egerek irtásakor: ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek, nagymértékű egérártalom esetén 2 méternek kell lennie. Patkányok irtásakor: ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek, nagymértékű patkányártalom esetén 5 méternek kell lennie.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

A csomag mérete minimum 3 kg
A csomag mérete maximum 25 kg.

10 g - 20 g-os filterpapír tasakok:
PE vagy PP vagy PE/PP vagy papír/PE külső csomagolásban kartondobozba helyezve PE vagy PP zacskóba helyezve legfeljebb 20 kg össztömeggel
Alumínium vagy laminált PP vagy PET/PE zacskóban kartonpapírba helyezve vagy anélkül legfeljebb 25 kg össztömeggel
Natron zsákba helyezve legfeljebb 25 kg össztömeggel
PE vagy PP vagy PE/PP vagy papír/PE tasak natron zsákba helyezve legfeljebb 25 kg össztömeggel
Fedeles PE vagy PP vödörbe vagy marmonkannába helyezve vagy tubusban legfeljebb 20 kg össztömeggel
Kartondobozban PE zacskóban vagy béléssel legfeljebb 20 kg össztömeggel
Kartondobozban legfeljebb 20 kg össztömeggel
Előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban legfeljebb 20 kg össztömeggel. Az etetőállomás kartondobozba vagy PE vagy PP buborékfóliában vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába helyezve kerül forgalomba.

Egy vagy több tasak tálcán hőhegesztett fedéllel előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban. Az etetőállomás kartondobozba vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába helyezve kerül forgalomba.

PE vagy PP buborékfóliában legfeljebb 20 kg össztömeggel. A buborékfólia kartondobozba vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába csomagolva kerül forgalomba.
PP, PE vagy PET tálca (20 g- 200 g) hőhegesztett fedéllel előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban. Az etetőállomás kartondobozba vagy buborékfóliába vagy hőhegesztett műanyag zacskóba csomagolva kerül forgalomba legfeljebb 20 kg össztömeggel.
Ömlesztett, spatulával kihelyezhető pép PP vagy PE zacskóban legfeljebb 20 kg össztömeggel.

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A kezelési időszak után távolítsa el a megmaradó terméket.
Kövesse a vonatkozó helyi előírásokban/helyes kártevőirtási gyakorlatban szereplő további útmutatásokat.

Pulzáló kihelyezés esetén: az elfogyasztott csalétket a kihelyezés után 3 nap elteltével és utána legfeljebb 7 naponta cserélje.

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.

A terméket ne használja tartósan csalétekként a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására. Ez a termék kizárólag rendkívüli körülmények között használható, amennyiben a nem vegyi jellegű védekezés és a hagyományos csalétek formulációk nem minősülnek hatékonyak.
Ez a termék kizárólag beltérben és olyan helyeken használható, amelyek gyermekek vagy nem célzott állatok számára nem hozzáférhető.

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 csalétket 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 - házi egerek és/vagy 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
Rattus rattus-házi patkányfiatal és ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Kültéri

Az alkalmazás módja(i)

Csalétek alkalmazása -
Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban vagy eltakart és védett rágcsálóirtó pontokon - amennyiben a csalétekállomással azonos szintű védelmet biztosítanak emberek és nem-célszervezet állatok számára - alkalmazandó felhasználásra kész csalétek. Közvetlenül üregekben alkalmazandó felhasználásra kész csalétek

10 g - 20 g pép etetőállomásonként házi egér irtásakor, 10 g - 60 g pép

A felhasználás mértéke és gyakorisága

etetőállomásonként patkányok irtásakor - - -

Házi egerek irtásakor: ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek, nagymértékű egérártalom esetén 2 méternek kell lennie.

Patkányok irtásakor: ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek, nagymértékű patkányártalom esetén 5 méternek kell lennie.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

A csomag mérete minimum 3 kg
A csomag mérete maximum 25 kg.
10 g - 20 g-os filterpapír tasakok:

PE vagy PP vagy PE/PP vagy papír/PE külső csomagolásban kartondobozba helyezve PE vagy PP zacskóba helyezve legfeljebb 20 kg összöttömeggel Alumínium vagy laminált PP vagy PET/PE zacskóban kartonpapírba helyezve vagy anélkül legfeljebb 25 kg összöttömeggel Natron zsákba helyezve legfeljebb 25 kg összöttömeggel PE vagy PP vagy PE/PP vagy papír/PE tasak natron zsákba helyezve legfeljebb 25 kg összöttömeggel Fedeles PE vagy PP vödörbe vagy marmonkannába helyezve vagy tubusban legfeljebb 20 kg összöttömeggel Kartondobozban PE zacskóban vagy béléssel legfeljebb 20 kg összöttömeggel Kartondobozban legfeljebb 20 kg összöttömeggel Előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban legfeljebb 20 kg összöttömeggel. Az etetőállomás kartondobozba vagy PE vagy PP buborékfóliában vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába helyezve kerül forgalomba.

Egy vagy több tasak tálcán hőhegesztett fedéllel előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban. Az etetőállomás kartondobozba vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába helyezve kerül forgalomba.

PE vagy PP buborékfóliában legfeljebb 20 kg összöttömeggel. A buborékfólia kartondobozba vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába csomagolva kerül forgalomba.

PP, PE vagy PET tálcá (20 g- 200 g) hőhegesztett fedéllel előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban. Az etetőállomás kartondobozba vagy buborékfóliába vagy hőhegesztett műanyag zacskóba csomagolva kerül forgalomba legfeljebb 20 kg összöttömeggel.

Ömlesztett, spatulával kihelyezhető pép PP vagy PE zacskóban legfeljebb 20 kg összöttömeggel.

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 után távolítsa el a megmaradó terméket. Pulzáló kihelyezés esetén: az elfogyasztott csalétket a kihelyezés után 3 nap elteltével és utána legfeljebb 7 naponta cserélje. Az elhullott rágcshalókat és a kiszóródott irtószer gyűjtse össze. Kültéri felhasználásnál az etetőhelyeket el kell takarni és a helyüket úgy kell kijelölni, hogy a nem-célszervezet állatok hozzáférését minimalizálja. Kövesse a vonatkozó helyi előírásokban/helyes kártevőirtási gyakorlatban szereplő további útmutatásokat.

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 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.
A terméket ne használja tartósan csalétekként a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására.

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 - patkányok - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - csatornák

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	Other Csatornák
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - A használatra kész csalétket olyan módon lehet kihelyezni vagy alkalmazni, ahol nem érheti szennyvíz.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

10 g - 200 g pép csatornafedelenként. - - -
Nagymértékű patkányártalom esetén legfeljebb 200 g pép csatornafedelenként.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

A csomag mérete minimum 3 kg
A csomag mérete maximum 25 kg.
10 g - 20 g-os filterpapír tasakok:
PE vagy PP vagy PE/PP vagy papír/PE külső csomagolásban kartondobozba helyezve PE vagy PP zacskóba helyezve legfeljebb 20 kg össztömeggelAlumínium vagy laminált PP vagy PET/PE zacskóban kartonpapírba helyezve vagy anélkül legfeljebb 25 kg össztömeggelNatron zsákba helyezve legfeljebb 25 kg össztömeggelPE vagy PP vagy PE/PP vagy papír/PE tasak natron zsákba helyezve legfeljebb 25 kg össztömeggelFedeles PE vagy PP vödörbe vagy marmonkannába helyezve vagy tubusban legfeljebb 20 kg össztömeggelKartondobozban PE zacskóban vagy béléssel legfeljebb 20 kg össztömeggelKartondobozban legfeljebb 20 kg össztömeggel
Előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban legfeljebb 20 kg össztömeggel. Az etetőállomás kartondobozba vagy PE vagy PP buborékfóliában vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába helyezve kerül forgalomba.
Egy vagy több tasak tálcán hőhegesztett fedéllel előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban. Az etetőállomás kartondobozba vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába helyezve kerül forgalomba.
PE vagy PP buborékfóliában legfeljebb 20 kg össztömeggel. A buborékfólia kartondobozba vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába csomagolva kerül forgalomba.
PP, PE vagy PET tálca (20 g- 200 g) hőhegesztett fedéllel előretöltött vagy újratölthető zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomásban. Az etetőállomás kartondobozba vagy buborékfóliába vagy hőhegesztett műanyag zacskóba csomagolva kerül forgalomba legfeljebb 20 kg össztömeggel.
Ömlesztett, spatulával kihelyezhető pép PP vagy PE zacskóban legfeljebb 20 kg össztömeggel.

4.6.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A csalétket úgy kell elhelyezni, hogy ne érje víz, és ne mosódhasson ki.
Kövesse a helyes kártevőirtási gyakorlatokban szereplő további útmutatásokat.

4.6.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Kizárólag olyan csatornahálózatban helyezze ki a csalétket, amely kapcsolódik a szennyvíztisztító telephez.
Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.

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 mellékelte vagy az értékesítéskor átadott összes információt.

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

Ne nyissa ki a csalétek tartalmazó tasakot

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 csalétek vagy az etetőállomásokat.

Kerülje a bőrrel való érintkezést a megmaradt irtószer ártalmatlanítása során.

Szakképzett foglalkozásszerű felhasználók:

Használata előtt olvassa el és kövesse 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.

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 (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 véralvadásgátló által okozott elsődleges vagy másodlagos mérgezés veszélyét, valamint az elsősegély-nyújtási intézkedéseket mérgezés esetén.

A csalétek 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.

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 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 csalétek 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 véralvadásgátló rágcsálóirtót, amennyiben rendelkezésre áll, vagy erősebb véralvadásgátló rágcsálóirtó használatát.

Alternatív védekezési intézkedésként vegye fontolóra csapdák alkalmazását.

Ne bontsa ki a csalétek tartalmazó tasakot.

Megfelelő hosszúságú applikátorral (spatulával) helyezze el a csalétek, hogy csökkentse a kéz expozícióját - ne nyúljon a vödörbe. Az eszközt (pl. spatulát) papírtörölközővel vagy nedves törölközővel tisztítsa meg.

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 zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett 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 hatékonyknak (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 összecsomózva lezárni. A dupla zacskóban levő tetemet zárt hulladéktároló edénybe kell helyezni; további kezelése kommunális hulladékként történik.

Szakképzett foglalkozásszerű felhasználók:

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat a rágcsálóirtásról [adott esetben a vonatkozó bevált gyakorlattal összhangban].

Ne használja olyan területen, ahol gyanítható, hogy a hatóanyag elleni rezisztencia áll fenn.

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 rágcsálóirtószert – ha elérhető –, vagy nagyobb hatékonyságú véralvadásgátló hatóanyagot használjon.

Az eltakart és védett rágcsálóirtó pontokon használt csapdákat vagy szerszámokat két alkalmazás között ne mossa ki vízzel.

A helyi előírások szerint ártalmatlanítsa az elpusztult rágcsálókat.

A szakképzett foglalkozásszerű felhasználók az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni.

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 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 visel kontaktlencsét, távolítsa el, majd öblítse ki a szemet a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel, és legalább 10 percig tartsa nyitva a szemét.

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 vagy az engedély száma”; „hatóanyag(ok)” és „baleset esetén forduljon toxikológiai központhoz. (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99)

Veszélyes a vadon élő állatokra.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Az eredeti céljára fel nem használható, hulladékká vált irtószert 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 haszonállatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.

Szavatossági idő: 2 év

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 pusztán kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.

A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

A címkefelirat tartalmazza:

Glodacid Plus rágcsálóirtó pép*

Ratimor Bordifacoum Fresh Bait rágcsálóirtó pép*

Brodifacoum rágcsálóirtó pép*

Biotoll Ratimor Brodifacoum Piros rágcsálóirtó pép*

Hatóanyaga: 0,0029% brodifakum

Engedélytulajdonos: Unichem d.o.o.

Biocid engedélyszám: HU-2014-MA-14-00073-0000

III. forgalmi kategóriájú irtószer

valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai, a felhasználói kör függvényében:

lakossági felhasználók részére: 2.2., 3.1., 4.1-4.3 (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 6. megfelelő részei

szakképzett felhasználók részére: 2.2., 3.1., 4.4-4.6 (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 6. megfelelő részei

A műanyag rágcsálóirtó dobozokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Glodacid Plus rágcsálóirtó pép*

Ratimor Bordifacoum Fresh Bait rágcsálóirtó pép*

Brodifacoum rágcsálóirtó pép*

Biotoll Ratimor Brodifacoum Piros rágcsálóirtó pép*

Hatóanyaga: 0,0029% brodifakum

Ellenszere: K1-vitamin

Engedélyes: Unichem d.o.o.

Biocid engedélyszám: HU-2014-MA-14-00073-0000

III. forgalmi kategóriájú irtószer

Továbbá a rágcsálóirtószer tartalmazó filterpapír tasakokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Glodacid Plus rágcsálóirtó pép*

Ratimor Bordifacoum Fresh Bait rágcsálóirtó pép*

Brodifacoum rágcsálóirtó pép*

Biotoll Ratimor Brodifacoum Piros rágcsálóirtó pép*

Hatóanyaga: 0,0029% brodifakum

Ellenszere: K1-vitamin

*A termék forgalmi megnevezései közül csak a releváns nevet kell a címkén szerepeltetni.