

HU

MELLÉKLET

BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

Glodacid Plus rágcsálóirtó pép

Terméktípus(ok)

PT14: Rágcsálóirtó szerek

Az engedély száma: HU-2014-MA-14-00073-0000

R4BP eszközszám: HU-0004607-0000

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	Glodacid Plus rágcsálóirtó pép Ratimor Brodifacoum Fresh Bait rágcsálóirtó pép Brodifacoum rágcsálóirtó pép Biotoll Ratimor Brodifacoum Piros rágcsálóirtó pép Biotoll Ratimor Brodifacoum rágcsálóirtó pép Ratimor Brodifacoum Piros rágcsálóirtó pép Ratimor Brodifacoum rágcsálóirtó pép
------------------	---

1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	Unichem d.o.o.
	Cím	Sinja Gorica 2 SI 1360 Vrhnika Szlovénia
Az engedély száma	HU-2014-MA-14-00073-0000	
<i>R4BP eszközszám</i>	HU-0004607-0000	
Az engedély megadásának dátuma	06/08/2013	
Az engedély lejáratának dátuma	31/12/2026	

1.3. A termék 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	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. fejezet - A TERMÉK ÖSSZETÉTELE ÉS A FORMULÁCIÓ TÍPUSA

2.1. A termék minőségi és mennyiségi összetétele

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. A formuláció típusa(i)

XX Egyéb: Felhasználásra kész pép

3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	<p>H373: Károsíthatja a szerveket ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén (vér).</p> <p>EUH401: Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.</p>
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>P102: Gyermektől elzárva tartandó.</p> <p>P103: Olvassa el figyelmesen és tartsa be az előírásokat.</p> <p>P220: Ruhától és más éghető anyagoktól távol tartandó.</p> <p>P270: A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.</p> <p>P273: Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.</p> <p>P280: A(z) Védőkesztyű viselése kötelező.</p> <p>P301 + P310: LENYELÉS ESETÉN:: Azonnal forduljon orvoshoz vagy TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.</p> <p>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.</p> <p>P404: Zárt edényben tárolandó.</p> <p>P405: Elzárva tárolandó.</p> <p>P420: Elkülönítve tárolandó.</p> <p>P501: A(z) tartalom ártalmatlanítása: a helyi előírások szerint.</p>

4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

4.1. A felhasználások leírása

1. táblázat - házi egerek - lakossági felhasználás - beltér

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén.
Célgazdaság(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás -
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: 10 g - 20 g pép etetőállományonként Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállományok közötti távolságnak legalább 5 méternek, nagymértékű egerártalom esetén 2 méternek kell lennie.
Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10 g - 20 g-os filterpapír tasakok legfeljebb 50 g össz tömeggel: 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 etetőállományban. Az etetőállomány 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 etetőállományban. Az etetőállomány 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. A 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. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.1.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

4.1.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

-

4.2. A felhasználások leírása

2. táblázat - patkányok - lakossági felhasználás - beltér

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: egyéb: vándorpatkány

	<p>Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek</p> <p>Tudományos név: Rattus rattus</p> <p>Közhasználatú név: egyéb: házi patkány</p> <p>Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek</p>
Felhasználási terület(ek)	<p>beltéri felhasználás</p> <p>-</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Csalétek alkalmazása</p> <p>Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.</p>
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	<p>Alkalmazási arány: 10 g - 60 g pép etetőállomásonként</p> <p>Hígítás (%): -</p> <p>A kezelések száma és időzítése: Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek, nagymértékű patkányártalom esetén 5 méternek kell lennie.</p>
Felhasználói kör	<p>nagyközönség (nem szakmai)</p>
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>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</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Etető tálca (10 g- 20 g) hőhegesztett fedéllel vagy PE vagy PP vagy alumínium fóliával fedve kartondobozba helyezve.</p>

4.2.1. A 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. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.2.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

4.2.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

-

4.3. A felhasználások leírása

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

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek Tudományos név: <i>Rattus rattus</i> Közhasználatú név: egyéb: házi patkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás

	-
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: 10 g - 60 g pép etetőállomásonként Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek, nagymértékű patkányártalom esetén 5 méternek kell lennie.
Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
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.

4.3.1. A 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. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.3.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

4.3.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

-

4.4. A felhasználások leírása

4. táblázat - házi egerek és/vagy patkányok - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - beltér

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: egyéb: vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek Tudományos név: Rattus rattus Közhasználatú név: egyéb: házi patkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás -
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása

	<p>Részletes leírás: 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.</p>
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	<p>Alkalmazási arány: 10 g - 20 g pép etetőállomásonként házi egér irtásakor, 10 g - 60 g pép etetőállomásonként patkányok irtásakor</p> <p>Hígítás (%): -</p> <p>A kezelések száma és időzítése: Házi egerek irtásakor: ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek, nagymértékű egérirtalom esetén 2 méternek kell lennie. Patkányok irtásakor: ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek, nagymértékű patkányirtalom esetén 5 méternek kell lennie.</p>
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>A csomag mérete minimum 3 kg A csomag mérete maximum 25 kg.</p> <p>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</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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</p>

	<p>hőhegesztett műanyag zacskóba csomagolva kerül forgalomba legfeljebb 20 kg össztömeggel. Ömlesztett, spatulával kihelyezhető pép PP vagy PE zacskóban legfeljebb 20 kg össztömeggel.</p>
--	---

4.4.1. A 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. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.4.3. A 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 csalétként 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.

4.4.4. 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.

4.4.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

-

4.5. A felhasználások leírása

5. táblázat - házi egerek és/vagy patkányok - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - kültéren épületek körül

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek</p> <p>Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: egyéb: vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek</p> <p>Tudományos név: Rattus rattus Közhasználatú név: egyéb: házi patkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek</p>
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás -
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Csalétek alkalmazása</p> <p>Részletes leírás: 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</p>
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	<p>Alkalmazási arány: 10 g - 20 g pép etetőállomásonként házi egér irtásakor, 10 g - 60 g pép etetőállomásonként patkányok irtásakor</p> <p>Hígítás (%): -</p> <p>A kezelések száma és időzítése:</p> <p>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.</p>
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>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</p>

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.

4.5.1. A 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 rágcsálókat 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. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.5.3. A 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.

4.5.4. 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 vízelvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.

4.5.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

-

4.6. A felhasználások leírása

6. táblázat - patkányok - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - csatornák

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	egyéb: Other Csatornák
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: A használatra kész csalétket olyan módon lehet kihelyezni vagy alkalmazni, ahol nem érheti szennyvíz.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: 10 g - 200 g pép csatornafedelenként. Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Nagymértékű patkányártalom esetén legfeljebb 200 g pép csatornafedelenként.

Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>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</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>PE vagy PP buborékfóliában legfeljebb 20 kg össztömeggel. A buborékfólia kartondobozba vagy hőhegesztett műanyag tartóba vagy hőszigetelő fóliába csomagolva kerül forgalomba.</p> <p>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.</p> <p>Ömlesztett, spatulával kihelyezhető pép PP vagy PE zacskóban legfeljebb 20 kg össztömeggel.</p>

4.6.1. A 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. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.6.3. A 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.

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

-

4.6.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

-

5. fejezet - ÁLTALÁNOS HASZNÁLATI UTASÍTÁS¹

5.1. Felhasználási útmutató

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-hulladékokat).

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 megmaradt 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-hulladékokat).

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 véralvadást gátló 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]

¹Az e szakasz szerinti használati utasítás, kockázatenyhítési intézkedések és egyéb használati utasítások érvényesek bármely engedélyezett felhasználás vonatkozásában.

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

Alternatív védekezési intézkedésként vegye fontolóra csapdák alkalmazását.

Ne bontsa ki a csalétket tartalmazó tasakot.

Megfelelő hosszúságú applikátorral (spatulával) helyezze el a csalétket, hogy csökkentse a kéz expozícióját - ne nyúljon a vödörbe. Az eszközt (pl. spatulát) papírtörülkövel 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 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 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. A 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 szájon 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. fejezet - 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 pusztá kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.

A termék **keserű** anyagot és festékanyagot tartalmaz.

A címkefelirat tartalmazza:

Glodacid Plus rágcsálóirtó pép*

Ratimor Brodifacoum Fresh Bait rágcsálóirtó pép*

Brodifacoum rágcsálóirtó pép*

Biotoll Ratimor Brodifacoum Piros rágcsálóirtó pép*

Ratimor Brodifacoum Piros rágcsálóirtó pép*

Biotoll Ratimor Brodifacoum rágcsálóirtó pép*

Ratimor Brodifacoum 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 kiszerelések 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 kiszerelések 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 Brodifacoum Fresh Bait rágcsálóirtó pép*

Brodifacoum rágcsálóirtó pép*

Biotoll Ratimor Brodifacoum Piros rágcsálóirtó pép*

Ratimor Brodifacoum Piros rágcsálóirtó pép*

Biotoll Ratimor Brodifacoum rágcsálóirtó pép*

Ratimor Brodifacoum 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 rágcsálóirtószert tartalmazó filterpapír tasakokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Glodacid Plus rágcsálóirtó pép*

Ratimor Brodifacoum Fresh Bait rágcsálóirtó pép*

Brodifacoum rágcsálóirtó pép*

Biotoll Ratimor Brodifacoum Piros rágcsálóirtó pép*

Ratimor Brodifacoum Piros rágcsálóirtó pép*

Biotoll Ratimor Brodifacoum rágcsálóirtó pép*

Ratimor Brodifacoum rágcsálóirtó pép*

Hatóanyaga: 0,0029% brodifakum

Ellenszere: K1-vitamin

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