

**HU**

***MELLÉKLET***

**BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA**

Vertex 25 Whole Wheat Bait (purple)

**Terméktípus(ok)**

PT14: Rágcsálóirtó szerek

**Az engedély száma:** HU-2020-MA-14-00296-0000

**R4BP eszközszám:** HU-0024867-0000

## 1. fejezet - Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	METATOX rágcsálóirtó szer METATOX Pro rágcsálóirtó szer PROKUM B rágcsálóirtó csalétek RODYKETT WHOLE WHEAT rágcsálóirtó szer Vertox 25 Whole Wheat Bait (purple)
------------------	---

### 1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	PelGar International Limited
	Cím	18 rue des Remparts d'Ainay 69002 Lyon Franciaország
Az engedély száma		HU-2020-MA-14-00296-0000
<i>R4BP eszközszám</i>		HU-0024867-0000
Az engedély megadásának dátuma		01/07/2015
Az engedély lejáratának dátuma		31/12/2026

### 1.3. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	PelGar International Limited
A gyártó címe	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hampshire Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága
Gyártási helyek	PelGar International Ltd - Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hampshire Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága  Promedivet S.r.l. - Lunga nr. str. 46/G 545500 SOVATA, jud. Mures, Románia  METATOX Peszticid Gyártó-, és Forgalmazó Kft. Kossuth u. 8. 5520 Szeghalom Magyarország  ChemiPest Industrial Kft. Szántó K. J. u. 160-162. 6800 Hódmezővásárhely Magyarország

### 1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	Brodifakum
A gyártó neve	PelGar International Limited
A gyártó címe	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hampshire Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága
Gyártási helyek	PelGar International Limited - Prazska 54 280 02 Kolin Csehország

---

## 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	0,0025

### 2.2. A formuláció típusa(i)

RB Halcsalétek (felhasználásra kész)

---

### 3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	H317: Allergiás bőrreakciót válthat ki. H373: Károsíthatja a szerveket , ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén (vér). EUH208: A következőket tartalmazza: 1,2-benzizothiazolin-3-on. Allergiás reakciót válthat ki. EUH208: A következőket tartalmazza: 2-octyl-2H-isothiazol-3-on. Allergiás reakciót válthat ki.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	P260: Nem szabad belélegezni a következő(ke)t: por. P314: Get medical advice/attention if you feel unwell. P501: A(z) tartalom ártalmatlanítása: a helyi előírásoknak megfelelően.

## 4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

### 4.1. A felhasználások leírása

#### 1. táblázat - 1. felhasználás - házi egerek – lakossági felhasználás – beltéri

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  Beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása  Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek A használati utasításban szereplő „etetőállomás” egy olyan eszköz, mely rendelkezik a következő tulajdonságokkal: - 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.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: -  Hígítás (%): -  A kezelések száma és időzítése: 5 - 20 g csalétek csalétekállományként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 2 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.
Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<u>5 - 20 grammos műanyag (papír/PE, AL/PE, papír/AL/PE) tasakolt kiszerelések:</u>

műanyag (PE/PP) tartályban - 15 - 50 g össztömeggel;  
műanyag (PE/PP) vödörben - 15 - 50 g össztömeggel;  
műanyag (PE/PP) zacskóban - 15 - 50 g össztömeggel;  
kartondobozban műanyag (PE) béléssel - 15 - 50 g  
össztömeggel;  
műanyag (PE/PP) zacskóban - 15 - 50 g össztömeggel;  
préselt kartondobozban - 15 - 150 g össztömeggel.  
5, 10, 15 és 20 grammos fedett tálcás kiszervelek:  
kartondobozban – legfeljebb 50 g össztömeggel;  
műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, kartondobozban –  
legfeljebb 50 g össztömeggel;  
műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban,  
buborékcsomagolásban – legfeljebb 50 g össztömeggel;  
műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában –  
legfeljebb 50 g össztömeggel;  
műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában  
kartonpapír fedéllel – legfeljebb 50 g össztömeggel;

#### **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 rágcsalókat. 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 - 2. felhasználás - patkányok – lakossági felhasználás – beltéri

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)	beltéri felhasználás  beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása  Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek A használati utasításban szereplő „ <b>etetőállomás</b> ” egy olyan eszköz, mely rendelkezik a következő tulajdonságokkal: - 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.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: -  Hígítás (%): -  A kezelések száma és időzítése: 10 - 60 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.

Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p><u>15 - 60 grammos műanyag (papír/PE, AL/PE, papír/AL/PE) tasakolt kiszerelések:</u></p> <p>műanyag (PE/PP) tartályban - 15 - 150 g össztömeggel;  műanyag (PE/PP) vödörben - 15 - 150 g össztömeggel;  műanyag (PE/PP) zacskóban - 15 - 150 g össztömeggel;  kartondobozban műanyag (PE) béléssel - 15 - 150 g össztömeggel;  műanyag (PE/PP) zacskóban - 15 - 150 g össztömeggel;  préselt kartondobozban - 15 150 g össztömeggel.</p> <p><u>10 - 60 grammos fedett tálcás kiszerelések:</u></p> <p>kartondobozban – legfeljebb 150 g össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, kartondobozban – legfeljebb 150 g össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, buborékcsomagolásban – legfeljebb 150 g össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában – legfeljebb 150 g össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában kartonpapír fedéllel – legfeljebb 150 g össztömeggel.</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 - 3. felhasználás - patkányok – lakossági felhasználás – kültéren épületek körül

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
Célgazdaság(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)	kültéri felhasználás  kültéren épületek körül
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása  Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek A használati utasításban szereplő „ <b>etetőállomás</b> ” egy olyan eszköz, mely rendelkezik a következő tulajdonságokkal: - 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.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: -  Hígítás (%): -  A kezelések száma és időzítése: 10 - 60 g csalétek csalétekállományként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti

	távolságnak legalább 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.
Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p><u>15 - 60 grammos műanyag (papír/PE, AL/PE, papír/AL/PE) tasakolt kiszerelések:</u></p> <p>műanyag (PE/PP) tartályban - 15 - 150 g össztömeggel;  műanyag (PE/PP) vödörben - 15 - 150 g össztömeggel;  műanyag (PE/PP) zacskóban - 15 - 150 g össztömeggel;  kartondobozban műanyag (PE) béléssel - 15 - 150 g össztömeggel;  műanyag (PE/PP) zacskóban - 15 - 150 g össztömeggel;  préselt kartondobozban - 15 150 g össztömeggel.</p> <p><u>10 - 60 grammos fedett tálcás kiszerelések:</u></p> <p>kartondobozban – legfeljebb 150 g össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, kartondobozban – legfeljebb 150 g össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban,  buboréksomagolásban – legfeljebb 150 g össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában – legfeljebb 150 g össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában kartonpapír fedéllel – legfeljebb 150 g össztömeggel.</p>

#### 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 rágcshalókat. Szükség esetén pótolja a csalétket.

#### 4.3.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

#### 4.3.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ne alkalmazzuk a terméket közvetlenül üregekben.

**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 - 4. felhasználás - házi egerek és/vagy patkányok – szakképzett felhasználók – beltéri**

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
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás  beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása  Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: -

	<p>Hígítás (%): -</p> <p>A kezelések száma és időzítése:</p> <p><u>Egerek ellen:</u> 5 - 20 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 2 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.</p> <p><u>Patkányok ellen:</u> 10 - 60 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.</p>
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p><u>5 - 20 grammos műanyag (papír/PE, AL/PE, papír/AL/PE) tasakolt kiserelések (egerek és patkányok ellen):</u> műanyag (PE/PP) tartályban – 2,5 - 20 kg összömegeg; műanyag (PE/PP) vödörben – 2,5 - 20 kg összömegeg; műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg összömegeg; kartondobozban műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg összömegeg; műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg összömegeg; préselt kartondobozban – 2,5 - 20 kg összömegeg.</p> <p><u>15 - 200 grammos műanyag (papír/PE, AL/PE, papír/AL/PE) tasakolt kiserelések (kizárólag patkányok ellen):</u> műanyag (PE/PP) tartályban – 2,5 - 20 kg összömegeg; műanyag (PE/PP) vödörben – 2,5 - 20 kg összömegeg; műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg összömegeg; kartondobozban műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg összömegeg; műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg összömegeg; préselt kartondobozban – 2,5 - 20 kg összömegeg.</p> <p><u>5 - 20 grammos fedett tálcás kiserelések (egerek és patkányok ellen):</u> kartondobozban – legfeljebb 20 kg összömegeg; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, kartondobozban – legfeljebb 20 kg összömegeg; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, buborékcsomagolásban – legfeljebb 20 kg összömegeg; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában – legfeljebb 20 kg összömegeg; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában kartonpapír fedéllel – legfeljebb 20 kg összömegeg.</p> <p><u>15 - 60 grammos fedett tálcás kiserelések (kizárólag patkányok ellen):</u> kartondobozban – legfeljebb 20 kg összömegeg; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, kartondobozban – legfeljebb 20 kg összömegeg; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, buborékcsomagolásban – legfeljebb 20 kg összömegeg;</p>

műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában – legfeljebb 20 kg össztömeggel;

műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában kartonpapír fedéllel – legfeljebb 20 kg össztömeggel.

Ömlesztett kiserelések:

többrétegű papír zsák műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össztömeggel;

szótt műanyag (PP) zsák, műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össztömeggel;

szótt műanyag (PP) zsák – 2,5 - 20 kg össztömeggel;

műanyag (PE/PP) tartályban – 2,5 - 20 kg össztömeggel;

műanyag (PE/PP) vödörben – 2,5 - 20 kg össztömeggel;

műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg össztömeggel;

kartondobozban műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össztömeggel.

#### **4.4.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások**

A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó terméket.

Kövesse a vonatkozó helyi előírásokban/helyes kártevőirtási gyakorlatban szereplő további útmutatásokat.

#### **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.

Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.

Ne alkalmazza a terméket tartósan (állandó kihelyezéssel).

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

Ha a csalétekállomásokat vízelvezető rendszerek közelébe helyezük el, biztosítsuk, 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 - 5. felhasználás – házi egerek és 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)	Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: Házi egerek Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek  Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás  kültéren épületek körül
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása  Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: -  Hígítás (%): -  A kezelések száma és időzítése:  <u>Egerek ellen:</u> 5 - 20 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább

	<p>5 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 2 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.</p> <p><u>Patkányok ellen:</u> 10 - 60 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.</p>
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p><u>5 - 20 grammos műanyag (papír/PE, AL/PE, papír/AL/PE) tasakolt kiszerelések (egerek és patkányok ellen):</u> műanyag (PE/PP) tartályban – 2,5 - 20 kg össztömeggel; műanyag (PE/PP) vödörben – 2,5 - 20 kg össztömeggel; műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg össztömeggel; kartondobozban műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össztömeggel; műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg össztömeggel; préselt kartondobozban – 2,5 - 20 kg össztömeggel.</p> <p><u>15 - 200 grammos műanyag (papír/PE, AL/PE, papír/AL/PE) tasakolt kiszerelések (kizárólag patkányok ellen):</u> műanyag (PE/PP) tartályban – 2,5 - 20 kg össztömeggel; műanyag (PE/PP) vödörben – 2,5 - 20 kg össztömeggel; műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg össztömeggel; kartondobozban műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össztömeggel; műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg össztömeggel; préselt kartondobozban – 2,5 - 20 kg össztömeggel.</p> <p><u>5 - 20 grammos fedett tálcás kiszerelések (egerek és patkányok ellen):</u> kartondobozban – legfeljebb 20 kg össztömeggel; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, kartondobozban – legfeljebb 20 kg össztömeggel; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, buboréksomagolásban – legfeljebb 20 kg össztömeggel; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában – legfeljebb 20 kg össztömeggel; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában kartonpapír fedéllel – legfeljebb 20 kg össztömeggel.</p> <p><u>15 - 60 grammos fedett tálcás kiszerelések (kizárólag patkányok ellen):</u> kartondobozban – legfeljebb 20 kg össztömeggel; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, kartondobozban – legfeljebb 20 kg össztömeggel; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, buboréksomagolásban – legfeljebb 20 kg össztömeggel; műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában – legfeljebb 20 kg össztömeggel;</p>

műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában kartonpapír fedéllel – legfeljebb 20 kg össz tömeggel.

Ömlesztett kiszérések:

többrétegű papír zsák műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össz tömeggel;

szótt műanyag (PP) zsák, műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össz tömeggel;

szótt műanyag (PP) zsák – 2,5 - 20 kg össz tömeggel;

műanyag (PE/PP) tartályban – 2,5 - 20 kg össz tömeggel;

műanyag (PE/PP) vödörben – 2,5 - 20 kg össz tömeggel;

műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg össz tömeggel;

kartondobozban műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össz tömeggel.

#### **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 végén távolítsa el a megmaradó terméket.

Kövesse a gyakorlatokban 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.

Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.

Ne alkalmazza a terméket tartósan (állandó kihelyezéssel).

Ne alkalmazza a terméket közvetlenül üregekben.

#### **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 vízvezető 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 - 6. felhasználás – 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: Rattus norvegicus 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 felhasználásra kész csalétket rögzítsük pl: huzallal, olyan módon, hogy ne érje a szennyvíz vagy zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: -  Hígítás (%): -  A kezelések száma és időzítése:  Szennyvízcsatornában 30 - 50 méterenként helyezzen 200-300 g csalétket, fertőzöttség fokától függően.
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<u>5 - 20 grammos műanyag (papír/PE, AL/PE, papír/AL/PE) tasakolt kiserelések (egerek és patkányok ellen):</u> műanyag (PE/PP) tartályban – 2,5 - 20 kg össztömeggel;

<p>műanyag (PE/PP) vödörben – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  kartondobozban műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  préselt kartondobozban – 2,5 - 20 kg össztömeggel.  <u>15 - 200 grammos műanyag (papír/PE, AL/PE, papír/AL/PE) tasakolt kiszerelések (kizárólag patkányok ellen):</u>  műanyag (PE/PP) tartályban – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  műanyag (PE/PP) vödörben – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  kartondobozban műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  préselt kartondobozban – 2,5 - 20 kg össztömeggel.</p> <p><u>5 - 20 grammos fedett tálcás kiszerelések (egerek és patkányok ellen):</u>  kartondobozban – legfeljebb 20 kg össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, kartondobozban – legfeljebb 20 kg össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban,  buboréksomagolásban – legfeljebb 20 kg össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában – legfeljebb 20 kg össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában  kartonpapír fedéllel – legfeljebb 20 kg össztömeggel.  <u>15 - 60 grammos fedett tálcás kiszerelések (kizárólag patkányok ellen):</u>  kartondobozban – legfeljebb 20 kg össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, kartondobozban – legfeljebb 20 kg össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban,  buboréksomagolásban – legfeljebb 20 kg össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában – legfeljebb 20 kg össztömeggel;  műanyag (HDPE/PP) csalétekállomásban, műanyag táskában  kartonpapír fedéllel – legfeljebb 20 kg össztömeggel.</p> <p><u>Ömlesztett kiszerelések:</u>  többrétegű papír zsák műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  szótt műanyag (PP) zsák, műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  szótt műanyag (PP) zsák – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  műanyag (PE/PP) tartályban – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  műanyag (PE/PP) vödörben – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  műanyag (PE/PP) zacskóban – 2,5 - 20 kg össztömeggel;  kartondobozban műanyag (PE) béléssel – 2,5 - 20 kg össztömeggel.</p>
---

#### 4.6.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Helyezze a csalétek pontokat a csatornarendszerbe, például a csatornafedélnél. Rögzítse a csalétek egységeket, pl. huzallal, hogy megvédje az elárasztástól vagy elmozdulástól.  
A csalétket úgy kell elhelyezni, hogy ne érje víz, és ne mosódhasson ki.

---

Ellenőrzéskor, cseréljen ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált, vagy amely elszennyeződött.

A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó terméket.

Kövesse a gyakorlatokban szereplő további útmutatásokat.

#### **4.6.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések**

#### **4.6.3. 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.

Kizárólag olyan csatornahálózatban helyezzük ki a csalétket, amely kapcsolódik a szennyvíztisztító telephez.

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).

#### **4.6.4. 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 UTASÍTÁS<sup>1</sup>

### 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 etetőállomásoknak 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 etetőállomásoknak gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célzott állatok számára nem hozzáférhető helyen helyezze el.

Az etetőállomásoknak élelmiszertől, italtól és takarmánytól, valamint ezekkel érintkezésbe kerülő edényektől vagy felületektől távol helyezze el.

Az etetőállomásoknak ne helyezze el vízvezető 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 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.

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.

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.

---

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

---

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 a termék hatékonysága nem **megfelelő** - és minden más okot kizárt – nagy **valószínűséggel** véralvadásgátló-anyagokra rezisztens rágcsálók fordulnak **elő** az adott területen. **Ebből** kifolyólag vegye fontolóra nem véralvadásgátló rágcsálóirtó - amennyiben rendelkezésre áll - vagy **erősebb** véralvadásgátló 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 hulladéktároló edénybe kell helyezni; további kezelése kommunális hulladékként történik.

### 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 **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.

A csalétekállomásokat és a kihelyezéshez használt szerszámokat két alkalmazás között ne mossa ki vízzel.

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

---

### 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.

Elsősegélynyújtás:

Bőrrel való érintkezés esetén mossa le a bőrt vízzel, majd vízzel és szappannal.

Szembe kerülés esetén: ha a sérült kontaktlencsét visel, távolítsa el, majd néhány percen át öblögesse a szemet a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel.

Szájba kerülés esetén: gondosan öblítse ki a száját vízzel. Öntudatlan személynek soha semmit ne adjon 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”; „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 ellenméreg, vagy gyógyszer megnevezését és a szolgáltató nevét, címét, telefonszámát szintén fel kell tüntetni az etetőállomásokon.

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 tárolja. Az eredeti csomagolásban, lezárva és a közvetlen napfénytől védve tárolandó.

Gyermekek, madarak, háziállatok és haszonállatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.

Szavatossági idő: 24 hónap.

---

## 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.

---

Biocid szakvélemény száma: 37309-7/2020/KBKHF

### A címkefelirat tartalmazza:

**METATOX rágcsálóirtó szer/METATOX Pro rágcsálóirtó szer/PROKUM B rágcsálóirtó csalétek/  
RODYKETT WHOLE WHEAT rágcsálóirtó szer\***

**Hatóanyaga:** 0,0025% brodifakum

**III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmú irtószer**

**Engedélytulajdonos:** PelGar International Limited (Lyon, Franciaország)

**Engedélyszám:**

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

lakossági felhasználók részére: 2.2, 3., 4.1-4.3. (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész),  
5., 6. megfelelő részei

szakképzett foglalkozásszerű felhasználók részére: 2.2, 3., 4.4-4.6. (kivéve a kiserelések és  
csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6. megfelelő részei.

**Továbbá a rágcsálóirtószer tartalmazó tálcák alján vagy műanyag tasakokon feltüntetendő az alábbi szöveg:**

**METATOX rágcsálóirtó szer/METATOX Pro rágcsálóirtó szer/PROKUM B rágcsálóirtó csalétek/  
RODYKETT WHOLE WHEAT rágcsálóirtó szer\***

Hatóanyaga: 0,0025% Brodifakum

Ellenszere: K1-vitamin

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