

HU

MELLÉKLET

BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

MURIN FORTE PASTA rágcsálóirtó pép

Terméktípus(ok)

PT14: Rágcsálóirtó szerek

Az engedély száma: HU-2014-MA-14-00082-0000

R4BP eszközszám: HU-0005495-0000

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	MURIN FORTE PASTA rágcsálóirtó pép
------------------	------------------------------------

1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	Vebi Istituto Biochimico s.r.l.
	Cím	via Desman, 43 35010 Borgoricco Olaszország
Az engedély száma		HU-2014-MA-14-00082-0000
<i>R4BP eszközszám</i>		HU-0005495-0000
Az engedély megadásának dátuma		29/11/2013
Az engedély lejáratának dátuma		31/12/2026

1.3. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	Vebi Istituto Biochimico s.r.l.
A gyártó címe	via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD) Olaszország
Gyártási helyek	via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD) Olaszország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	Bromadiolon
A gyártó neve	Activa S.r.l.
A gyártó címe	Via Feltre 32 20132 Milano Olaszország
Gyártási helyek	via Tre Ponti, 22 37050 Santa Maria di Zevio (VR) 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 (%)
Bromadiolon	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	hatóanyag	28772-56-7	249-205-9	0,005

2.2. A formuláció típusa(i)

PA Paszta

3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	H372: Károsítja a szerveket (vér) ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén {1:meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt:}. H360D: Károsíthatja a születendő gyermeket.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	P201: Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat. P202: Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette. P280: A(z) Védőkesztyű viselése kötelező. P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention. P501: A(z) tartalom ártalmatlanítása: a nemzeti jognak megfelelően.

4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

4.1. A felhasználások leírása

1. táblázat - 1. felhasználás – házi egerek és/vagy patkányok – szakképzett foglalkozásszerű 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 rattus Közhasználatú név: egyéb: házi patkány 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: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: <u>egerek</u> irtásakor: 50 g csalétek csalétekállományonként • kismértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás, • nagymértékű ártalom esetén: 2 méterenként 1 db csalétekállomás. <u>patkányok</u> irtásakor: 100 g csalétek csalétekállományonként. • kismértékű ártalom esetén: 10 méterenként 1 db csalétekállomás, • nagymértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás.

Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>Műanyag (HDPE, PP, PET, PE) zsákban 10 - 12,5 - 15 - 20 g-os filter papír tasakok; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Műanyag (HDPE, PP, PET, PE) zsákban 25 - 40 - 80 - 100 - 150 g pép műanyag tálcán; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Kartondobozban 10 - 12,5 - 15 - 20 g-os filter papír tasakok; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Kartondobozban 25 - 40 - 80 - 100 - 150 g pép műanyag tálcán; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Kartondobozban műanyag (HDPE, PE, PP) béléssel 10 - 12,5 - 15 - 20 g-os filter papír tasakok; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Kartondobozban műanyag (HDPE, PE, PP) béléssel 25 - 40 - 80 - 100 - 150 g pép műanyag tálcán; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Műanyag (HDPE) vödörben 10 - 12,5 - 15 - 20 g-os filter papír tasakok; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Műanyag (HDPE) vödörben 25 - 40 - 80 - 100 - 150 g pép műanyag tálcán; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p>

4.1.1. 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.

4.1.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.1.3. 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).

4.1.4. 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 helyezzük el, biztosítsuk, hogy a csalétket ne érje víz.

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 – 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)	Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: egyéb: - fiatal és ivarérett egyedek Tudományos név: Rattus rattus Közhasználatú név: egyéb: házi patkány 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 irtásakor:</u> 50 g csalétek csalétekállomásonként • kismértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás, • nagymértékű ártalom esetén: 2 méterenként 1 db csalétekállomás.

	<p><u>patkányok</u> irtásakor: 100 g csalétek csalétekállomásonként.</p> <ul style="list-style-type: none"> • kismértékű ártalom esetén: 10 méterenként 1 db csalétekállomás, • nagymértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás.
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>Műanyag (HDPE, PP, PET, PE) zsákban 10 - 12,5 - 15 - 20 g-os filter papír tasakok; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Műanyag (HDPE, PP, PET, PE) zsákban 25 - 40 - 80 - 100 - 150 g pép műanyag tálcán; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Kartondobozban 10 - 12,5 - 15 - 20 g-os filter papír tasakok; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Kartondobozban 25 - 40 - 80 - 100 - 150 g pép műanyag tálcán; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Kartondobozban műanyag (HDPE, PE, PP) béléssel 10 - 12,5 - 15 - 20 g-os filter papír tasakok; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Kartondobozban műanyag (HDPE, PE, PP) béléssel 25 - 40 - 80 - 100 - 150 g pép műanyag tálcán; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Műanyag (HDPE) vödörben 10 - 12,5 - 15 - 20 g-os filter papír tasakok; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p> <p>Műanyag (HDPE) vödörben 25 - 40 - 80 - 100 - 150 g pép műanyag tálcán; 1,5 – 25 kg össztömeggel.</p>

4.2.1. 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.

4.2.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.2.3. 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.

4.2.4. 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 közelébe helyezzük el, biztosítsuk, hogy a csalétket ne érje víz.

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 – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – kültéri nyílt területek, hulladéklerakókban

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 rattus</i> Közhasználatú név: egyéb: házi patkány Fejlődési szakasz: egyéb: - fiatal és ivarérett egyedek Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: - fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás egyéb: Egyéb kültéri nyílt területek, hulladéklerakókban
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: - Hígítás (%): -

	<p>A kezelések száma és időzítése:</p> <p><u>patkányok irtásakor:</u></p> <p>200 g csalétek csalétekállomásonként.</p> <ul style="list-style-type: none"> • kismértékű ártalom esetén: 10 méterenként 1 db csalétekállomás, • nagymértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás.
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>Műanyag (HDPE, PP, PET, PE) zsákban 10 - 12,5 - 15 - 20 g-os filter papír tasakok; 1,5 – 25 kg összömegeg.</p> <p>Műanyag (HDPE, PP, PET, PE) zsákban 25 - 40 - 80 - 100 - 150 g pép műanyag tálcán; 1,5 – 25 kg összömegeg.</p> <p>Kartondobozban 10 - 12,5 - 15 - 20 g-os filter papír tasakok; 1,5 – 25 kg összömegeg.</p> <p>Kartondobozban 25 - 40 - 80 - 100 - 150 g pép műanyag tálcán; 1,5 – 25 kg összömegeg.</p> <p>Kartondobozban műanyag (HDPE, PE, PP) béléssel 10 - 12,5 - 15 - 20 g-os filter papír tasakok; 1,5 – 25 kg összömegeg.</p> <p>Kartondobozban műanyag (HDPE, PE, PP) béléssel 25 - 40 - 80 - 100 - 150 g pép műanyag tálcán; 1,5 – 25 kg összömegeg.</p> <p>Műanyag (HDPE) vödörben 10 - 12,5 - 15 - 20 g-os filter papír tasakok; 1,5 – 25 kg összömegeg.</p> <p>Műanyag (HDPE) vödörben 25 - 40 - 80 - 100 - 150 g pép műanyag tálcán; 1,5 – 25 kg összömegeg.</p>

4.3.1. 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.

4.3.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.3.3. 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.

4.3.4. 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, vizesárkok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízvezető rendszerek közelébe helyezzük el, biztosítsuk, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-

5. fejezet - ÁLTALÁNOS HASZNÁLATI UTASÍTÁS¹

5.1. Felhasználási útmutató

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

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

Az irtás megkezdése előtt mérlegelje, hogy az adott területen a csalétek hatóanyaga (bromadiolon) elleni rezisztencia veszélye fennáll-e. A rezisztencia kialakulásának megelőzése érdekében javasolt a különböző hatóanyagú készítmények felváltva történő alkalmazása.

A rágcsálóirtó blokkokat az erre a célra szolgáló szerelvényben helyezze az egerek vagy patkányok által látogatott helyekre, azok vonulási útjaira illetve feltételezett búvóhelyük közelébe. 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.

A csalétket úgy kell rögzíteni, hogy ne lehessen elvinni az etetőállomásról.

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

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

Viseljen vegyszerálló védőkesztyűt a termék alkalmazása során.

A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A termék alkalmazása után mosson kezet, és mossa meg a termékkel közvetlenül érintkező bőrfelületet.

A kezelt területek ellenőrzésének gyakoriságát a kezelést végző személy határozza meg a kezelés kezdetén végzett felmérés alapján. E gyakoriságnak összhangban kell állnia a vonatkozó helyes gyakorlati kódex által adott ajánlásokkal.

Ha a csalétek felvétele a fertőzöttség nyilvánvaló méretéhez képest alacsony, vegye fontolóra az etetőállomás áthelyezését másik helyre, valamint másik csalétek formuláció választását.

Ha a 35 napos kezelési időszak után a csalétket továbbra is fogyasztják, és nem csökken a rágcsálói aktivitás, meg kell állapítani a kezelés sikertelenségének okát.

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

Amennyiben minden más okot kizárt, **valószínű**, hogy vannak rezisztens rágcsálók, így vegye fontolóra nem véralvadásgátló rágcsálóirtó, amennyiben rendelkezésre áll, vagy **erősebb** véralvadásgátló rágcsálóirtó használatát.

Alternatív védekezési intézkedésként vegye fontolóra csapdák alkalmazását.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

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 rágcsálóirtó szer **keserű** ízanyagot tartalmaz, amely megakadályozza a készítmény véletlen emberi fogyasztását.

Beszennyezett, romlott rágcsálóirtó szert ne használjon fel.

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**.

Megjegyzés:

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

5.3. 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.

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

Szembe kerülés esetén: óvatosan öblítse ki a nyitott szemet. Adott esetben távolítsa el a kontaktlencsét, amennyiben az könnyen megoldható. Folytassa az öblítést néhány percen keresztül a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel.

Szájba kerülés esetén: gondosan öblítse ki a száját vízzel. Öntudatlan személynek soha semmit ne adjon 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”; „rágcsálóiirtót 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

A kezelés végén a megmaradt csalétket és a csomagoló anyagot ártalmatlanítsa a helyi előírásoknak megfelelően

Kesztyű használata javasolt.

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. A terméket óvni kell a légköri viszonyoktól, csapadéktól, nedvességtől és víztől.

Gyermekek, madarak, háziállatok és használatok 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 pusztán kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.

A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

A címkefelirat tartalmazza:

MURIN FORTE PASTA rágcsálóirtó pép

II. forgalmazási kategóriájú irtószer

Hatóanyaga: 0,005 % bromadiolon

Ellenszere: K1-vitamin

Engedélyes: Vebi Istituto Biochimico S.r.l. (Padova, Olaszország)

NNK engedélyszám: HU-2014-MA-14-00082-0000

valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai 2.2., 3., 4. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6.

A műanyag csalétekállomásokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

MURIN FORTE PASTA rágcsálóirtó pép

Hatóanyaga: 0,005% bromadiolon

Ellenszere: K1-vitamin

Gyártja: Vebi Istituto Biochimico S.r.l. (Padova, Olaszország)**NNK engedélyszám:**

A filter papír tasakokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

MURIN FORTE PASTA rágcsálóirtó pép

Hatóanyaga: 0,005% bromadiolon

Ellenszere: K1-vitamin