

HU

MELLÉKLET

BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

Ratidur rágcsálóirtó pép 005

Terméktípus(ok)

PT14: Rágcsálóirtó szerek

Az engedély száma: HU-2022-SP-14-00432-0000

R4BP eszközszám: HU-0029941-0000

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	Ratidur rágcsálóirtó pép 005
------------------	------------------------------

1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	IMPEX EUROPA, S.L.
	Cím	Avda. de Pontevedra, n° 39 36600 Vilagarcía de Arousa Spanyolország
Az engedély száma	HU-2022-SP-14-00432-0000	
<i>R4BP eszközszám</i>	HU-0029941-0000	
Az engedély megadásának dátuma	28/04/2014	
Az engedély lejáratának dátuma	31/12/2026	

1.3. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	IMPEX EUROPA, S.L.
A gyártó címe	Avda. de Pontevedra, n° 39 36600 Villagarcía de Arosa (Pontevedra) Spanyolország
Gyártási helyek	Polígono Industrial de Trabanca Badiña, parcelas 22-24 36600 Villagarcía de Arosa (Pontevedra) Spanyolország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	Bromadiolon
A gyártó neve	LABORATORIOS AGROCHEM S.L
A gyártó címe	C/ Tres Rieres, 10 08292 Esparreguera (Barcelona) Spanyolország
Gyártási helyek	C/ Tres Rieres, 10 08292 Esparreguera (Barcelona) Spanyolország

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 % (w/w)

2.2. A formuláció típusa(i)

PA Paszta

3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	<p>H360D: Károsíthatja a születendő gyermeket.</p> <p>H372: Károsítja a szerveket (vér ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén).</p>
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>P201: Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.</p> <p>P202: Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.</p> <p>P264: A használatot követően a(z) ..-t alaposan meg kell mosni.</p> <p>P270: A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.</p> <p>P280: A(z) Védőkesztyű viselése kötelező.</p> <p>P280: A(z) Védőruha viselése kötelező.</p> <p>P280: A(z) Szemvédő viselése kötelező.</p> <p>P280: A(z) Arcvédő viselése kötelező.</p> <p>P314: Get medical advice/attention if you feel unwell.</p> <p>P501: A(z) tartalom ártalmatlanítása: veszélyes hulladékként bejegyzett létesítménybe vagy vállalkozásba, a hatályos előírásoknak megfelelően..</p> <p>P501: A(z) edény ártalmatlanítása: veszélyes hulladéként bejegyzett létesítménybe vagy vállalkozásba, a hatályos előírásoknak megfelelően..</p>

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	Rágcsálóirtó szerek esetében nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: kifejlett egyedek</p> <p>Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: fiatal egyedek</p> <p>Tudományos név: <i>Mus musculus</i> Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: kifejlett egyedek</p> <p>Tudományos név: <i>Mus musculus</i> Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: fiatal egyedek</p>
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás Beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétekdobozokban Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	<p>Alkalmazási arány: Patkányok, csalétekdobozok 100–200 g csalétekkel etetőhelyenként; Egerek, csalétekdobozok 60-100 g csalétekkel etetőhelyenként</p> <p>Hígítás (%): 0</p> <p>A kezelések száma és időzítése:</p> <p><u>Egerek ellen:</u> 60-100 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> <p><u>Patkányok ellen:</u> 100-200 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>10 - 20 g csalétek filterpapír tasakokban - műanyag (PE, PP, HDPE) zacskóban vagy vödörben vagy kartondobozban -> 3-25 kg össztömeggel</p> <p>80 g csalétek előretöltött műanyag (PE, PP, HDPE) tálcákon - műanyag (PE, PP, HDPE) zacskóban vagy vödörben vagy kartondobozban -> maximum 50 egység</p> <p>160 g csalétek előretöltött műanyag (PE, PP, HDPE) tálcákon - műanyag (PE, PP, HDPE) zacskóban vagy vödörben vagy kartondobozban -> maximum 25 egység</p> <p>300 g csalétek műanyag (HDPE, PE, PP) tubusokban (töltőpisztolyba szánt), kartondobozban -> maximum 10 egység</p>

4.1.1. 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.

4.1.2. 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).

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

Ha az csalétekállomásokat vízelvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.

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

Lásd a Használati utasítás részt

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

Lásd a Használati utasítás részt

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	Rágcsálóirtó szerek esetében nem releváns
Célgazdaság(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: kifejlett egyedek Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: fiatal egyedek Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: kifejlett egyedek Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: fiatal egyedek
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás Kültéren épületek körül
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétekdobozokban

	Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	<p>Alkalmazási arány: Patkányok: csalétekpontonként 100–200 g csalétket tartalmazó dobozok; Egerek: csalétekpontonként 60–100 g csalétket tartalmazó dobozok</p> <p>Hígítás (%): 0</p> <p>A kezelések száma és időzítése:</p> <p><u>Egerek ellen:</u></p> <p>60-100 g csalétek csalétekállományonként. 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> <p><u>Patkányok ellen:</u></p> <p>100-200 g csalétek csalétekállományonként. 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>10 - 20 g csalétek filterpapír tasakokban - műanyag (PE, PP, HDPE) zacskóban vagy vödörben vagy kartondobozban -> 3-25 kg össztömeggel</p> <p>80 g csalétek előretöltött műanyag (PE, PP, HDPE) tálcákon - műanyag (PE, PP, HDPE) zacskóban vagy vödörben vagy kartondobozban -> maximum 50 egység</p> <p>160 g csalétek előretöltött műanyag (PE, PP, HDPE) tálcákon - műanyag (PE, PP, HDPE) zacskóban vagy vödörben vagy kartondobozban -> maximum 25 egység</p> <p>300 g csalétek műanyag (HDPE, PE, PP) tubusokban (töltőpisztolyba szánt), kartondobozban -> maximum 10 egység</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

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.

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

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

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

Lásd a Használati utasítás részt

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

Lásd a Használati utasítás részt

4.3. A felhasználások leírása

3. táblázat - 3. felhasználás - patkányok - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - nyílt területek és hulladéklerakók

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Rágcsálóirtó szerek esetében nem releváns
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: kifejlett egyedek Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: fiatal egyedek
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás Kültéri nyílt területek Kültéri szemétkerakó helyek
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétekdobozokban Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: Patkányok: csalétekdobozok 100–200 g csalétekkel etetőhelyenként Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: <u>Patkányok ellen:</u> 100-200 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	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10 - 20 g csalétek filterpapír tasakokban - műanyag (PE, PP, HDPE) zacskóban vagy vödörben vagy kartondobozban -> 3-25 kg össztömeggel 80 g csalétek előretöltött műanyag (PE, PP, HDPE) tálcákon - műanyag (PE, PP, HDPE) zacskóban vagy vödörben vagy kartondobozban -> maximum 50 egység

160 g csalétek előretöltött műanyag (PE, PP, HDPE) tálcákon - műanyag (PE, PP, HDPE) zacskóban vagy vödörben vagy kartondobozban -> maximum 25 egység 300 g csalétek műanyag (HDPE, PE, PP) tubusokban (töltőpisztolyba szánt), kartondobozban -> maximum 10 egység

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

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.

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

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

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

Lásd a Használati utasítás részt

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

Lásd a Használati utasítás részt

4.4. A felhasználások leírása

4. táblázat - 4. felhasználás - patkányok - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - csatornák

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Rágcsálóirtó szerek esetében nem releváns
Célgaznizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: kifejlett egyedek Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: fiatal egyedek
Felhasználási terület(ek)	egyéb: Other Csatornahálózat
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétkedobozokban 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: Csalétkedobozok 100-200 g csalétekkel aknánként. Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: Szennyvízcsatornában 30-50 méterenként helyezzen 100-200 g csalétket a fertőzöttség fokától függően.

Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>10 - 20 g csalétek filterpapír tasakokban - műanyag (PE, PP, HDPE) zacskóban vagy vödörben vagy kartondobozban -> 3-25 kg össztömeggel</p> <p>80 g csalétek előretöltött műanyag (PE, PP, HDPE) tálcákon - műanyag (PE, PP, HDPE) zacskóban vagy vödörben vagy kartondobozban -> maximum 50 egység</p> <p>160 g csalétek előretöltött műanyag (PE, PP, HDPE) tálcákon - műanyag (PE, PP, HDPE) zacskóban vagy vödörben vagy kartondobozban -> maximum 25 egység</p> <p>300 g csalétek műanyag (HDPE, PE, PP) tubusokban (töltőpisztolyba szánt), kartondobozban -> maximum 10 egység</p>

4.4.1. 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.

4.4.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

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 rágcslókat.

Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.

Ne alkalmazza a terméket tartósan (állandó kihelyezéssel).

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

Lásd a Használati utasítás részt

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

Lásd a Használati utasítás részt

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

Lásd a Használati utasítás részt

5. fejezet - ÁLTALÁNOS HASZNÁLATI UTASÍTÁS¹

5.1. Felhasználási útmutató

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.

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 véralvadást gátló anyagokra rezisztens rágcsálók fordulnak elő az adott területen. Ebből kifolyólag vegye fontolóra nem véralvadást gátló rágcsálóirtó - amennyiben rendelkezésre áll - vagy erősebb véralvadást gátló rágcsálóirtó használatát.

Alternatív védekezési intézkedésként vegye fontolóra csapdák alkalmazását.

A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó csalétket vagy az etetőállomásokat.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat a rágcsálóirtásról.

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

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: +36 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.

Elsősegély-nyújtási intézkedések:

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 száján át. Tilos hánytatni. Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz és mutassa meg a termék dobozát vagy címkéjét. Ha háziállat nyeli le a terméket, forduljon állatorvoshoz.

Az **etetőállomások** címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: „tilos elmozdítani vagy kinyitni”; „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**.

Veszélyes a vadon élő állatokra.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A fel nem használt irtószert és maradéka, a szennyezett tárgyak mosóvize, és egyéb hulladék anyagok (pl. üres csomagoló anyagok), amelyek veszélyes anyagnak minősülnek, ártalmatlanításukról a felhasználók a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet **előírásai** szerint kötelesek gondoskodni.

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: 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:

Hatóanyaga: 0,005% bromadiolon

II. forgalmazási kategóriájú irtószer

Engedélyszám: HU-2022-SP-14-00432-0000

Továbbá a rágcsálóirtószert tartalmazó tálcák alján, műanyag vagy filter tasakokon és csalétekállomásokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

RATIDUR rágcsálóirtó pép 005

Hatóanyaga: 0,005% bromadiolon

Ellenszere: K1-vitamin