

HU

MELLÉKLET

BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

Detia rágcsálóirtó pép

Terméktípus(ok)

PT14: Rágcsálóirtó szerek

Az engedély száma: HU-2013-MA-14-00030-0000

R4BP eszközszám: HU-0001241-0000

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	Detia rágcslóírtó pép
------------------	-----------------------

1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	Detia Freyberg GmbH
	Cím	Dr.-Werner-Freyberg-Str.11 69514 Laudenbach Németország
Az engedély száma	HU-2013-MA-14-00030-0000	
<i>R4BP</i> eszközszám	HU-0001241-0000	
Az engedély megadásának dátuma	14/12/2012	
Az engedély lejáratának dátuma	31/12/2026	

1.3. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	Colkim S.r.L. Socio Unico
A gyártó címe	Via Piemonte 50 40064 Ozzano Emilia (Bologna) Olaszország
Gyártási helyek	Via Piemonte 50 40064 Ozzano Emilia (Bologna) Olaszország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	Bromadiolon
A gyártó neve	ACTIVA SRL
A gyártó címe	Via Feltre 32 20132 Milánó Olaszország
Gyártási helyek	Tezza S.r.l., via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio Olaszország

2. fejezet - A TERMÉK ÖSSZETÉTELE ÉS A FORMULÁCIÓ TÍPUSA

2.1. A termék minőségi és mennyiségi összetétele

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
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
kalcium-hidroxid		Nem hatóanyag	1305-62-0		0,375

2.2. A formuláció típusa(i)

PA Paszta

3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	H360D: Károsíthatja a születendő gyermeket. H372: Károsítja a szerveket . ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén (vér).
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	P102: Gyermektől elzárva tartandó. 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 helyi előírásoknak megfelelően.

4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

4.1. A felhasználások leírása

1. táblázat - Felhasználás #1 - 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: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: Fialat és ivarérett egyedek Tudományos név: <i>Rattus rattus</i> Közhasználatú név: egyéb: Házi patkány Fejlődési szakasz: egyéb: Fialat és ivarérett egyedek Tudományos név: <i>Mus musculus</i> Közhasználatú név: egyéb: Házi egér Fejlődési szakasz: egyéb: Fialat és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás Beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt etetőállomásban alkalmazandó használatra kész csalétek, melyet úgy kell elhelyezni, hogy csak a célállatok férhessenek hozzá.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Házi egerek: 40 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. Patkányok: 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. Folyamatos irtáskor: 60-100 g csalétek állomásonként.
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<u>Rágcsálóirtó pép 20 g-os egységekben:</u>

	<p>-</p> <ul style="list-style-type: none"> • címkézett vagy nyomtatott műanyag (poliészter/PET/polietilén) zsák hővel lezárva; 1,5 - 25 kg • műanyag (poliészter/PET/polietilén) bélésű, címkézett vagy nyomtatott műanyag (poliészter/PET/polietilén) zsák hővel lezárva; 1,5 - 10 kg • címkézett, zárt, téglalap alakú vagy csonka kúpos műanyag (HDPE) vödör: 1,5 kg -25 kg • műanyag (poliészter/PET/polietilén) bélésű, címkézett, zárt, téglalap alakú vagy csonka kúpos műanyag (HDPE) vödör: 1,5 - 10 kg • műanyag (poliészter/PET/polietilén) bélésű, címkézett vagy nyomtatott karton zsák hővel lezárva: 1,5 - 10 kg • műanyag (poliészter/PET/polietilén) bélésű, címkézett vagy nyomtatott kartondoboz: 1,5 - 10 kg <p>Csomag mérete: 1,5 - 25 kg 10 kg-nál nagyobb csomagolás esetén belső csomagolási egységeket kell alkalmazni, amelynek mérete legfeljebb 10 kg lehet.</p>
--	--

4.1.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- A kezelési időszak után távolítsa el a megmaradó terméket.
- Cseréljen ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.
- Kövesse a vonatkozó helyi előírásokban/helyes kártevőirtási gyakorlatban szereplő további útmutatásokat.
Folyamatos irtáskor: amennyiben lehetséges, javasolt a területet 4 hetente átvizsgálni annak érdekében, hogy elkerüljük a rezisztens populációk megjelenését.

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.
- 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 közvetlenül üregekben.

Folyamatos irtáskor:

- A tartós irtás szigorúan csak olyan helyekre korlátozódhat, ahol nagy a valószínűsége az újbóli fertőződésnek, vagy amikor más módszerek nem bizonyultak elég hatékonyak.
- A folyamatos irtási stratégiát az integrált kártevőirtással (IPM) összhangban és az újrafertőzés kockázatának értékelésével időnként újra meg kell vizsgálni.

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

Ha az etetőhelyeket vízelvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, 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 - Felhasználás #2 - házi egerek és/vagy patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – Kültéren épületekhez közel

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: Házi egér Fejlődési szakasz: egyéb: Fialat és ivarérett egyedek</p> <p>Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: Fialat és ivarérett egyedek</p> <p>Tudományos név: Rattus rattus Közhasználatú név: egyéb: Házi patkány Fejlődési szakasz: egyéb: Fialat és ivarérett egyedek</p>
Felhasználási terület(ek)	<p>kültéri felhasználás</p> <p>Kültéren épületek környékén</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Csalétek alkalmazása</p> <p>Részletes leírás: Zárt etetőállomásban alkalmazandó használatra kész csalétek, melyet úgy kell elhelyezni, hogy csak a célállatok férhessenek hozzá.</p>

Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	<p>Alkalmazási arány: -</p> <p>Hígítás (%): -</p> <p>A kezelések száma és időzítése:</p> <p>Házi egerek: 40 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>Patkányok: 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>
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p><u>Rágcsálóirtó pép 20 g-os egységekben:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • címkézett vagy nyomtatott műanyag (poliészter/PET/polietilén) zsák hővel lezárva; 1,5 - 25 kg • műanyag (poliészter/PET/polietilén) bélésű, címkézett vagy nyomtatott műanyag (poliészter/PET/polietilén) zsák hővel lezárva; 1,5 - 10 kg • címkézett, zárt, téglalap alakú vagy csonka kúpos műanyag (HDPE) vödör: 1,5 kg -25 kg • műanyag (poliészter/PET/polietilén) bélésű, címkézett, zárt, téglalap alakú vagy csonka kúpos műanyag (HDPE) vödör: 1,5 - 10 kg • műanyag (poliészter/PET/polietilén) bélésű, címkézett vagy nyomtatott karton zsák hővel lezárva: 1,5 - 10 kg • műanyag (poliészter/PET/polietilén) bélésű, címkézett vagy nyomtatott kartondoboz: 1,5 - 10 kg <p>Csomag mérete: 1,5 - 25 kg 10 kg-nál nagyobb csomagolás esetén belső csomagolási egységeket kell alkalmazni, amelynek mérete legfeljebb 10 kg lehet.</p>

4.2.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó terméket.- 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 csalétekállomásokat be kell fedni és a stratégiai helyekre kell elhelyezni, annak érdekében, hogy a nem célzott állatfajok expozícióját minimálisra csökkentsük.

Folyamatos irtáskor: amennyiben lehetséges, javasolt a területet 4 hetente átvizsgálni annak érdekében, hogy elkerüljük a rezisztens populációk megjelenését.

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 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 alkalmazzuk a terméket közvetlenül üregekben.

Folyamatos irtáskor:

- A tartós irtás szigorúan csak olyan helyekre korlátozódhat, ahol nagy a valószínűsége az újbóli fertőződésnek, vagy amikor más módszerek nem bizonyultak elég hatékonyak.

- A folyamatos irtási stratégiát az integrált kártevőirtással (IPM) összhangban és az újrafertőzés kockázatának értékelésével időnként újra meg kell vizsgálni.

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, vizesárkok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, 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 - Felhasználás #3 - patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – kültéri nyílt területeken és hulladéklerakókban

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: <i>Rattus rattus</i> Közhasználatú név: egyéb: Házi patkány Fejlődési szakasz: egyéb: Fiatal és ivarérett egyedek</p> <p>Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: Fiatal és ivarérett egyedek</p>
Felhasználási terület(ek)	<p>kültéri felhasználás</p> <p>Kültéri nyílt területeken és hulladéklerakókban</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Csalétek alkalmazása</p> <p>Részletes leírás: Zárt etetőállomásban alkalmazandó használatra kész csalétek, melyet úgy kell elhelyezni, hogy csak a célállatok férhessenek hozzá.</p>
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	<p>Alkalmazási arány: -</p> <p>Hígítás (%): -</p> <p>A kezelések száma és időzítése:</p> <p>Patkányok: 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>
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p><u>Rágcsálóirtó pép 20 g-os egységekben:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • címkézett vagy nyomtatott műanyag (poliészter/PET/polietilén) zsák hővel lezárva; 1,5 - 25 kg • műanyag (poliészter/PET/polietilén) bélésű, címkézett vagy nyomtatott műanyag (poliészter/PET/polietilén) zsák hővel lezárva; 1,5 - 10 kg • címkézett, zárt, téglalap alakú vagy csonka kúpos műanyag (HDPE) vödör: 1,5 kg -25 kg • műanyag (poliészter/PET/polietilén) bélésű, címkézett, zárt, téglalap alakú vagy csonka kúpos műanyag (HDPE) vödör: 1,5 - 10 kg • műanyag (poliészter/PET/polietilén) bélésű, címkézett vagy nyomtatott karton zsák hővel lezárva: 1,5 - 10 kg • műanyag (poliészter/PET/polietilén) bélésű, címkézett vagy nyomtatott kartondoboz: 1,5 - 10 kg <p>Csomag mérete: 1,5 - 25 kg</p>

	<p>10 kg-nál nagyobb csomagolás esetén belső csomagolási egységeket kell alkalmazni, amelynek mérete legfeljebb 10 kg lehet.</p>
--	--

4.3.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Védje a csalétket az időjárás viszontagságaitól. A csalétekállomásokat ne helyezze árvízveszélyes helyekre.
- Az etetőállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezze ki.
- A csalétekállomásokat be kell fedni és a stratégiai helyekre kell elhelyezni, annak érdekében, hogy a nem célzott állatfajok expozícióját minimálisra csökkentsük.
- Cseréljen ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.

- A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó terméket.

Folyamatos irtáskor: amennyiben lehetséges, javasolt a területet 4 hetente átvizsgálni annak érdekében, hogy elkerüljük a rezisztens populációk megjelenését.

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 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 alkalmazzuk a terméket közvetlenül üregekben.

Folyamatos irtáskor:

- A tartós irtás szigorúan csak olyan helyekre korlátozódhat, ahol nagy a valószínűsége az újbóli fertőződésnek, vagy amikor más módszerek nem bizonyultak elég hatékonyak.
- A folyamatos irtási stratégiát az integrált kártevőirtással (IPM) összhangban és az újrafertőzés kockázatának értékelésével időnként újra meg kell vizsgálni.

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 vízelvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, 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 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.
- 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 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.
- 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 valószínű okot. 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 csapadék alkalmazását.
- A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó csalétket vagy az etetőállomásokat.
- A kiszerezésre vonatkozó külön előírás: - filterpapír tasakos kiszerezéseknél: a filterpapír tasakokat felnyitás nélkül helyezze ki.

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

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

-
- 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.
 - A termékinformációnak (azaz a címke és/vagy tájékoztató) egyértelműen figyelmeztetnie kell 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.
 - Továbbá:
- 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”; „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 tárolandó. A doboz zárva 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 csaletek 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.

Címkefelirat tartalmazza:

Detia rágcsálóirtó pép

Hatóanyaga: 0,005% bromadiolon

II. forgalmi kategóriájú irtószer

Engedélytulajdonos: Detia Freyberg GmbH (Laudenbach, Németország)

NNK engedélyszám: HU-2013-MA-14-00030-0000

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

A rágcsálóirtó pépet tartalmazó filterpapírokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Detia rágcsálóirtó pép

Hatóanyaga: 0,005% bromadiolon

Ellenszere: K1-vitamin