

HU

MELLÉKLET

BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

Muribrom rágcsálóirtó szer

Terméktípus(ok)

PT14: Rágcsálóirtó szerek

Az engedély száma: HU-2014-MA-14-00114-0000

R4BP eszközszám: HU-0004885-0000

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	Muribrom rágcsálóirtó szer
------------------	----------------------------

1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	QUIMICA DE MUNGUIA S.A.
	Cím	DERIO BIDEA 51 48100 MUNGUIA Spanyolország
Az engedély száma	HU-2014-MA-14-00114-0000	
<i>R4BP</i> eszközszám	HU-0004885-0000	
Az engedély megadásának dátuma	30/10/2013	
Az engedély lejáratának dátuma	31/12/2026	

1.3. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	QUÍMICA DE MUNGUÍA S.A.
A gyártó címe	Derio Bidea 51 48100 Munguía Spanyolország
Gyártási helyek	Derio Bidea 51 48100 Munguía Spanyolország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	Bromadiolone
A gyártó neve	Laboratorios Agrochem S.L.
A gyártó címe	C/Tres Rieres 10 - Pol. Ind. Sur 08292 Esparreguera (Barcelona) Spanyolország
Gyártási helyek	C/Tres Rieres 10 - Pol. Ind. Sur 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 (%)
Bromadiolone	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)

XX Egyéb: Felhasználásra kész rágcsálóirtó csalétek

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	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. P260: Nem szabad belélegezni a következő(ke)t: por. P280: A(z) Védőkesztyű viselése kötelező. P280: A(z) arcvédő viselése kötelező. P314: Get medical advice/attention if you feel unwell. P501: A(z) tartalom ártalmatlanítása: a fel nem használt irtószer és a csomagolóanyag veszélyes hulladéknak minősül..

4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

4.1. A felhasználások leírása

1. táblázat - Egerek és/vagy patkányok - szakképzett foglalkozásszerű 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: 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)	beltéri felhasználás beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétkedobozokban Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: házi egér irtásakor 60-100 g/etetőállomás, patkányok irtásakor 100-200 g/etetőállomás Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	A kiszerelés minimális mérete: 3 kg. Rágcsálóirtószer tasakokban: 10, 15, 20, 25, 50, 75, 90, 100 és 200 grammos tasakokban, legfeljebb 30 kg össztömeggel. Ömlesztve: legfeljebb 30 kg össztömeggel. A kiszerelésekben legfeljebb 10 kg tömegű belső csomagolási egységnek is lennie kell. Csomagolóanyag:

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - filterpapír vagy műanyag tasakok. (PP, PE, LDPE, PET/MET/PE, PET/ALU/PE, PET/PE, PA/PE) - műanyag palackok, vödrök (HDPE, PE, PP, PET, PVC) - műanyag vagy papír zsákok (kartonpapír, PET, LDPE) - kartondobozok |
|--|---|

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.
- A terméket ne használja tartósan csalétekként a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására.
- Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.

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

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

4.1.5. 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 - Egerek és/vagy patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználás – kültéren épületek körül

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
-------------	---------------------------

Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: egyéb: vándorpatkány Fejlődési szakasz: kifejlett egyedek</p> <p>Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: egyéb: vándorpatkány Fejlődési szakasz: fiatal egyedek</p> <p>Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: kifejlett egyedek</p> <p>Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: fiatal egyedek</p>
Felhasználási terület(ek)	<p>kültéri felhasználás</p> <p>kültéren és az épületek környékén</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Csalétkedobozokban</p> <p>Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek</p>
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	<p>Alkalmazási arány: házi egér irtásakor 60-100 g/etetőállomás, patkányok irtásakor 100-200 g/etetőállomás</p> <p>Hígítás (%): 0</p> <p>A kezelések száma és időzítése: -</p>
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>A kiszerelés minimális mérete: 3 kg.</p> <p>Rágcsálóirtószer tasakokban: 10, 15, 20, 25, 50, 75, 90, 100 és 200 grammos tasakokban, legfeljebb 30 kg össztömeggel.</p> <p>Ömlesztve: legfeljebb 30 kg össztömeggel. A kiszerelésekben legfeljebb 10 kg tömegű belső csomagolási egységnek is lennie kell.</p> <p>Csomagolóanyag:</p> <ul style="list-style-type: none"> - filterpapír vagy műanyag tasakok. (PP, PE, LDPE, PET/MET/PE, PET/ALU/PE, PET/PE, PA/PE) - műanyag palackok, vödrök (HDPE, PE, PP, PET, PVC) - műanyag vagy papír zsákok (kartonpapír, PET, LDPE) - kartondobozok

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 vonatkozó helyi előírásokban/helyes kártevőirtási gyakorlatban 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.
- A terméket ne használja tartósan csalétként a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására.
- Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.
- 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 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 - Patkányok - szakképzett foglalkozásszerű felhasználás - külön, nyílt terület, hulladéklerakó.

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: 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 hulladéklerakók
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétkedobozokban Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: patkányok irtásakor 100-200 g/etetőállomás Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	A kiszerelés minimális mérete: 3 kg. Rágcsálóirtószer tasakokban: 10, 15, 20, 25, 50, 75, 90, 100 és 200 grammos tasakokban, legfeljebb 30 kg össztömeggel. Ömlesztve: legfeljebb 30 kg össztömeggel. A kiszerelésekben legfeljebb 10 kg tömegű belső csomagolási egységnek is lennie kell. Csomagolóanyag: - filterpapír vagy műanyag tasakok. (PP, PE, LDPE, PET/MET/PE, PET/ALU/PE, PET/PE, PA/PE) - műanyag palackok, vödrök (HDPE, PE, PP, PET, PVC) - műanyag vagy papír zsákok (kartonpapír, PET, LDPE) - kartondobozok

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 vonatkozó helyi előírásokban/helyes kártevőirtási gyakorlatban 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.
- A terméket ne használja tartósan csalétekként a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására.
- Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.
- 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 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-hulladékok). 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.
- Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat a rágcsálóirtásról.
- 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.
- Ne bontsa ki a csalétket tartalmazó tasakot.
- Ömlesztett kiserelés esetén adagolóeszköz segítségével helyezze el a csalétket az etetőállomásban.
- 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 rágcsáló 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 csapdák alkalmazását.
- A filterpapír tasakokat tartalmazó kiserelésekre vonatkozó előírás: A filterpapír tasakokat ne bontsa ki.
- Az ömlesztett kiserelésű termékre vonatkozó előírás: A megfelelő mennyiséget egy mérésre alkalmas eszközzel helyezze ki. A kiszóródott irtószer - a porképződést kerülendő - pl. nedves törölkendővel takarítható össze.

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.

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

-
- Az eltakart és védett rágcsálóirtó pontokon használt csapdákat vagy 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.

5.3. A várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

- A termék véralvadástgátló anyagot tartalmaz. Lenyelés esetén — adott esetben késleltetve jelentkező — tünetek közé tartozhat például az orrvérzés és a fogínyvérzés. Súlyos esetekben bőrbevérzés, véres vizelet vagy széklet is előfordulhat.
 - Ellenszer: Kizárólag orvos, illetve állatorvos által beadott K1-vitamin.
 - Továbbá:
 - Bőrrel való érintkezés esetén mossa le a bőrt vízzel, majd vízzel és szappannal.
 - Szembe kerülés esetén: ha a sérült visel kontaktlencsét, távolítsa el, majd néhány percig 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.
 - Veszélyes a vadon élő állatokra.
- Az etetőállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: „tilos elmozdítani vagy kinyitni”; „rágcsálóirtót tartalmaz”; „termék neve és az engedély száma”; „hatóanyag(ok)” és „baleset esetén forduljon toxikológiai központhoz. (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99)

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

- Az eredeti céljára fel nem használható, hulladékká vált irtószert és etetőállomásokat veszélyes hulladékként kell kezelni és veszélyes hulladék átvevő helyre – pl. hulladékudvar – kell leadni.
- A szakképzett foglalkozásszerű felhasználók az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről 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 tárolandó. A doboz zárva és a közvetlen napfénytől védve tárolandó.
- Gyermekek, madarak, háziállatok és haszonállatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.
- Szavatossági idő: 2 év

6. fejezet - EGYÉB INFORMÁCIÓK

- A késleltetett hatásmechanizmus miatt a véralvadásgátló rágcsálóirtó a csalétek elfogyasztása után 4-10 nappal váltja ki hatását.
 - A rágcsálók betegséget hordozhatnak. Eltávolításuk során az elpusztult rágcsálókat ne érintse meg pusztán kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.
 - A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.
-

A címkefelirat tartalmazza:

Muribrom rágcsálóirtó szer

II. forgalmazási kategóriájú irtószer

Hatóanyaga: 0,005% bromadiolon

Engedélytulajdonos: QUÍMICA DE MUNGUÍA S.A. (Spanyolország)

NNK engedélyszám: HU-2014-MA-14-00114-0000

valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai: 2.2., 3.1., 4.1-4.3 (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 6. megfelelő részei

Továbbá a rágcsálóirtószeret tartalmazó filterpapír tasakokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Muribrom rágcsálóirtó szer

Hatóanyaga: 0,005% bromadiolon

Ellenszere: K1-vitamin