



MURIBROM® RÁGCSÁLÓIRTÓ BLOKK

BLOKK

MURIBROM® RÁGCSÁLÓIRTÓ BLOKK

Biocid terméktípus: 14. terméktípus - rágcsálóirtó szerek

Felhasználási terület: házi egér (*Mus musculus*) és vándorpatkány (*Rattus norvegicus*) elpusztítására

Formuláció: felhasználásra kész 100 grammos rágcsálóirtó blokk

A rágcsálóirtó szer keserű anyagot (denatónium-benzoát) tartalmaz, amely segít megelőzni a készítmény véletlen emberi fogyasztását.

Károsíthatja a születendő gyermeket. Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsítja a szerveket (vér). Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat. Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette. A használatot követően alaposan kezet kell mosni. A termék használatá közben tilos enni, inni vagy dohányozni. Védkesztyű használata kötelező. expozíció vagy annak gyanúja esetén orvosi ellátást kell kérni. Rosszullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

Célszervezet: vándorpatkány (*Rattus norvegicus*) és házi egér (*Mus musculus*) fiatal és ivarérett egyedei

Felhasználás helye:

Zárt térben és az épületek környékén: egér- és patkányirtásra

Külféren: egér- és patkányirtásra

Csatornarendszerben: patkányirtásra

Használati utasítás:

A készítményt zárt térben, a szabadban illetve a csatornarendszerben olyan helyeken alkalmazzuk, ahol egerek vagy patkányok előfordulása észlelhető. A nyomok vagy látható károkozások alapján becsljük meg, milyen mértékben szaporodtak el a rágcsálók, majd a kezelést ennek ismeretében végezzük. Az irtás megkezdése előtt mérlegeljük, 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 csalétek kihelyezése előtt lehetőség szerint minden más táplálékforrást távolítsunk el. A rágcsálóirtó blokkokat az erre a célra szolgáló szerelvényben helyezzük az egerek vagy patkányok által látogatott helyekre, azok vonulási útjaira illetve feltételezett búvóhelyeik közelébe. Gondoskodjunk az etetőállomások stabil rögzítéséről. A csatornahálózat esővíznyelőiben és tisztítóaknáiban, illetve udvari vízszennyfolyók aknájában a blokkot – rögzítő drót segítségével – úgy helyezzük el, hogy az ne érje el a víz szintjét, de ugyanakkor a patkányok könnyen fogyaszthassanak belőle. A blokkok lécdákok álló csatornaládákban is kihelyezhetők.

Dózis:

A Muribrom rágcsálóirtó blokk alkalmazási dózisa egerek irtásakor: 5-10 méterenként 100 gramm csalétek

A Muribrom rágcsálóirtó blokk alkalmazási dózisa patkányok irtásakor: 5-10 méterenként 100-200 gramm csalétek

A Muribrom rágcsálóirtó blokk alkalmazási dózisa a csatornarendszerben: etetőhelyenként maximum 200 g csalétek

Ha a kihelyezett csalétek folyamatosan elfogy, akkor létesítsünk több etetőhelyet, az egyes etetőhelyeken kihelyezett csalétek mennyiségét viszont ne növeljük. Amennyiben a csalétek érintetlenül maradnak, de a rágcsálók továbbra is jelen vannak, helyezzük át az irtószeret máshová. A véravadagságtól hatóanyag késleltetett hatása miatt a rágcsálók elpusztulása a fogyasztás után néhány nappal várható. A csalétek csak addig hagyjuk kint, amíg azt a rágcsálók aktivitása indokolja. Indokolatlanul ne használjuk a

csalétket folyamatos kihelyezéssel. A készítmény használatát kívánatos integrált kártevőirtási rendszer (IPM/IPC) egyidejű bevezetésével összekötni. A készítmény alkalmazásával, az esetek többségében, 6 hét alatt teljes rágcsálomentesség érhető el. Amennyiben a rágcsálók ártalma ezt követően is tapasztalható, a jelenség okát fel kell deríteni és a szükséges intézkedéseket meg kell tenni. A kezelés után az etetőállomásokot gyűjtjük össze, az esetlegesen kiszóródott irtószeret takarítsuk fel.

Figyelmeztetés:

Kizárólag rágcsálóirtásra és csak a használati utasítás szerint alkalmazható! Tilos a készítményt nem célszervezet állatok elpusztítására használni! Az etetőállomások helyét úgy kell kijelölni, hogy a csalétekhez sem a gyermekek, sem a nem célszervezet állatok ne férhessenek hozzá. A készítmény mérgező az emlősökre és a madarakra. A kutya, macska, sertés és minden egyéb ragadozó és/vagy dögevő állat mérgező, ha a rágcsálóirtó szertől elpusztult vagy legyengült egeret vagy patkányt elfogyasztja. Az irtószer kihelyezésekor használjon védőkesztyűt. Az irtószerrel történő munkavégzés közben tilos enni, inni vagy dohányozni! Kihelyezés után meleg, szappanos vízzel alaposan kezet kell mosni. Beszennyezett, romlott rágcsálóirtó szert ne használjon fel. Elelmiszertől és takarmánytól elkülönítve, gyermek és nem célszervezet állatok által hozzáférhető, száraz, hűvös helyen, eredeti csomagolásban tárolandó. Intenzív szagú anyagoktól távol tartandó. Ne juttassa a készítményt vagy annak csomagolását élővízbe!

Elsősegélynyújtás:

Esetleges mérgezés vagy annak gyanúja esetén azonnal orvoshoz kell fordulni és a címkét az orvosnak meg kell mutatni!

Lenyelés esetén:

Azonnal forduljon orvoshoz és mutassa meg a termék dobozát, címkéjét vagy biztonsági adatlapját! Hánytatás csak az orvos kifejezett utasítására történhet. A mérgezett személy szájüregét öblítse ki tiszta vízzel. Eszemletlen személynek semmit ne adjon száján át!

Bőrre jutáskor:

Vegye le a mérgezett személy szennyezett ruháját és további használat előtt mossa ki. A szennyezett bőrfelületet bő szappanos vízzel mossa le. Panasz jelentkezésekor forduljon szakorvoshoz.

Szembe jutás esetén:

A mérgezett személy szemét tartsa nyitva és néhány percen keresztül bő vízzel, óvatosan öblítse ki. Ha a szemben kontaktlencse van, azt távolítsa el és folytassa a szem további öblítését. Panasz jelentkezésekor forduljon szakorvoshoz.

Útmutató az orvosnak:

A készítmény véravadagságtól hatóanyagot (bromadiolon) tartalmaz. A rágcsálóirtó szer lenyelését követően csökkenhet a véravadási képesség és belső vérzés jelentkezhet. A mérgezés/expozíció és a tünetek jelentkezése között akár több nap is eltelhet. A készítményt lenyelő mérgezett személy

ellátásakor, amennyiben a jellemző tüneteket (pl. orrvérzés, nyírvérzés, vérköpés, véres vizelet, hosszabb véravadási idő, nagy kiterjedésű vagy több haematoma, hirtelen fellépő, szokatlan visceralis fájdalom) észleli, adjon K1-vitamint. Ha nem észlelhető vérzés, akkor a mérgezett ellátásakor és az expozíciót követő 48-72 óra elteltével a protrombin időt (INR) meg kell mérni. Ha a protrombin idő értéke >4, a mérgezettnek intravenásan K1-vitamint kell adni. A kezelés többszöri megismétlése is szükség lehet. Ellenszere: K1-vitamin (a kezelés hatékonyságát laboratóriumi módszerrel ellenőrizni szükséges!).

Eltarthatóság és tárolás:

Eredeti, zárt csomagolásban, fénytől védett, száraz, hűvös, fagymentes, jól szellőző helyen tárolva a gyártástól számítva 2 évig használható fel.

Hulladékkezelés:

A közegészségügyi veszély és a másodlagos mérgezések megelőzése érdekében az ellenőrzésekkel párhuzamosan gondoskodni kell a kezelése során elpusztult rágcsálók eltávolításáról. A foglalkozásszerű felhasználók az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni. A kezelés után az etetőhelyeket szüntessük meg. Gyűjtjük össze a megmaradt irtószer, valamint a rágcsálóirtó szerelvényeket és csalétekállomásokot. Gondoskodjunk az esetlegesen kiszóródott irtószer feltakarításáról. Az eredeti céljára fel nem használható, hulladékká vált irtószer veszélyes hulladékként kell kezelni és veszélyes hulladék átvevő helyre – pl. hulladékudvar – kell leadni. A rágcsálóirtó szer kihelyezésére szolgáló szerelvényeket – a 16/2017. (VIII.7.) EMMI rendelet előírásaival összhangban – feltűnő jelzéssel kell ellátni és azokon fel kell tüntetni: a rágcsálóirtószer nevét, hatóanyagát, ellenszerét valamint az alkalmazó nevét, címét, telefonszámát. Az etetőhelyeket kezdetben naponta, utána 3-4 naponta ellenőrizniük és az elfogyasztott csalétket pótoljuk. A szennyezett vagy penészes csalétket cseréljük ki. Az ellenőrzést ezt követően hetente ismétlünk meg.

UFI: ON10-H0DG-K006-DGTO



VESZÉLY

KIZÁRÓLAG SZAKKÉPZETT FELHASZNÁLÓK RÉSZÉRE

NNK engedélyszám: HU-2014-MA-14-00084-0000

Hatóanyaga:
Bromadiolon...0,005%

Tétel száma és lejárat dátuma: 1-16100510



Engedélytulajdonos és gyártó: QUÍMICA DE MUNGUÍA S. A.,
Derio Bidea 51, Munguia, 48100, Spanyolország
Tel.: (+34) 946 741 085 www.quimunsa.com

Nettó tömeg:

15 Kg