

HU

MELLÉKLET

BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

Roban Pro rágcsálóirtó pép

Terméktípus(ok)

PT14: Rágcsálóirtó szerek

Az engedély száma: HU-2015-MA-14-00137-0000

R4BP eszközszám: HU-0012763-0000

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

| | |
|------------------|----------------------------|
| Kereskedelmi név | Roban Pro rágcsálóirtó pép |
|------------------|----------------------------|

1.2. Az engedély jogosultja

| | | |
|--|--------------------------|--|
| Az engedély jogosultjának neve és címe | Név | PelGar International Limited |
| | Cím | 18 rue des Remparts d''Ainay 69002 Lyon Franciaország |
| Az engedély száma | HU-2015-MA-14-00137-0000 | |
| <i>R4BP eszközszám</i> | HU-0012763-0000 | |
| Az engedély megadásának dátuma | 29/09/2011 | |
| Az engedély lejáratának dátuma | 31/12/2026 | |

1.3. A termék gyártója (gyártói)

| | |
|-----------------|---|
| A gyártó neve | PelGar International Limited |
| A gyártó címe | Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága |
| Gyártási helyek | Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága |

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

| | |
|-----------------|---|
| Hatóanyag | Difenakum |
| A gyártó neve | PelGar International Limited |
| A gyártó címe | Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága |
| Gyártási helyek | Prazska 54 28002 Kolin Csehország |

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 (%) |
|---------------|---|-----------|------------|-----------|--------------|
| Difenakum | 3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin | hatóanyag | 56073-07-5 | 259-978-4 | 0,005 |

2.2. A formuláció típusa(i)

XX Egyéb: Felhasználásra kész csalétek: pép

3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

| | |
|-----------------------------------|--|
| Figyelmeztető mondatok | <p>H360D: Károsíthatja a születendő gyermeket.</p> <p>H373: Károsíthatja a szerveket ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén (vér).</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>P280: A(z) Védőkesztyű viselése kötelező.</p> <p>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.</p> <p>P314: Get medical advice/attention if you feel unwell.</p> <p>P405: Elzárva tárolandó.</p> <p>P501: A(z) tartalom ártalmatlanítása: a helyi előírások szerint.</p> |

4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

4.1. A felhasználások leírása

1. táblázat - egerek és/vagy patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – beltéri, kültéren épületek körül, csatornában és nyílt területeken, 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: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: házi egér 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 kültéri felhasználás egyéb: Egyéb Beltéren Kültéren - épületek körül Kültéren - nyílt területen Kültéren - hulladéklerakók területén Csatornában |
| Az alkalmazás módja(i) | Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban vagy eltakart és védett rágcsálóirtó pontokon alkalmazandó felhasználásra kész csalétek. Csatornarendszerben történő alkalmazáskor a csalétket úgy kell kihelyezni és rögzíteni, hogy a víz / szennyvíz ne érhesse el vagy moshassa el. Kizárólag olyan csatornahálózatban helyezze ki a terméket, amely kapcsolódik a szennyvíztisztító telephez. |
| Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság | Alkalmazási arány: egerek: 10 - 40 gramm csalétek/etetőhely, patkányok: 20 -200 g csalétek/etetőhely Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: <u>egerek</u> <u>irtásakor</u> : • kismértékű ártalom esetén: 5 méterenként 10 - 40 gramm csalétek • nagymértékű ártalom esetén: 2 méterenként 10 - 40 gramm csalétek <u>patkányok</u> <u>irtásakor</u> : • kismértékű ártalom esetén: 10 méterenként 20 - 200 gramm csalétek |

| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • nagymértékű ártalom esetén: 5 méterenként 20 - 200 gramm csalétek |
| Felhasználói kör | képzett szakember |
| Csomagolási méretek és csomagolóanyagok | <ul style="list-style-type: none"> • 10 g vagy 15 g fogyasztásra alkalmas papír teafilter zacskó, vagy 30 g polietilén-film tömlő polietilénnel bélelt kartondobozban: 3-20 kg • 10 g vagy 15 g fogyasztásra alkalmas papír teafilter zacskó, vagy 30 g polietilén-film tömlő polietilén vagy polipropilén csomagokban: 3-10 kg • 10 g vagy 15 g fogyasztásra alkalmas papír teafilter zacskó, vagy 30 g polietilén-film tömlő papír/polietilén, vagy alumínium/polietilén zacskóban, karton külső csomagolásban vagy anélkül: 3-20 kg • 10 g or 15 g fogyasztásra alkalmas papír teafilter zacskó műanyag vödörben: 3-20 kg • 15 g fogyasztásra alkalmas papír teafilter zacskó polipropilén tasakban: 3-20 kg • 10 g vagy 15 g zacskók műanyag (PE) zsákban, karton csomagolóban: 3-20 kg • Előretöltött, vagy újratölthető HDPE, vagy polipropilén egér csalétekállomás, benne 2x15 g csalétek. A csalétekállomások egyesével, kettesével vagy négyesével külső kartonpapír vagy műanyag csomagolásba vannak helyezve, ezek pedig kartonpapír gyűjtőcsomagolásba. Összesen 3-20 kg • Előretöltött, vagy újratölthető HDPE, vagy polipropilén patkány csalétekállomás, benne 12x15 g csalétek. A csalétekállomások egyesével, vagy kettesével külső kartonpapír vagy műanyag csomagolásba vannak helyezve, ezek pedig kartonpapír gyűjtőcsomagolásba. Összesen 3-20 kg • 0,1 kg, 0,15 kg, 0,2 kg vagy 0,3 kg tubusban (kinyomópisztolyos alkalmazáshoz) egy vagy több tubus kartonpapír csomagolásba helyezve: 0,3 - 3,6 kg • Ömlesztve polipropilén, vagy polietilén csomagolásban: 3-5 kg • 200 g-os polietilén-film tömlőben, kollagén bevonattal, karton külső csomagolásban: 3-10 kg (patkány csalétek állomáshoz) • 30 g-os polietilén-film tömlőben, kollagén bevonattal, karton külső csomagolásban: 3-10 kg (egér csalétek állomáshoz) • 200 g polipropilén, vagy polisztirol doboz hegesztett műanyag laminált fedővel, karton dobozban: 3-20 kg |

4.1.1. 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 csalétket úgy kell kihelyezni, hogy gyermekek és nem célszervezet állatok ne férhessenek hozzá.
 - A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó terméket.

Csatornarendszerben történő alkalmazáskor a csalétket úgy kell kihelyezni és rögzíteni, hogy a víz / szennyvíz ne érhesse el vagy moshassa el. Kizárólag olyan csatornahálózatban helyezze ki a terméket, amely kapcsolódik a szennyvíztisztító telephez.

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.
- 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.

4.1.4. 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.

4.1.5. 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

-

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.
- 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 csapdák alkalmazását.
- Kiszerezésre vonatkozó külön előírás: filterpapír tasakos kiszerezések, kollagén tömlők: A tasakokat/tömlőket ne nyissa fel, felnyitás nélkül kell kihelyezni.

Megfelelő hosszúságú eszközzel (spatulával) helyezze el a csalétket, hogy csökkentse a kéz expozícióját - ne nyúljon a vödörbe.

Az eszközt (pl. spatulát) papírtörölővel vagy nedves törölközővel tisztítsa meg.

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 rágcslóirtó pontokon használt csapdákat vagy szerszámokat két alkalmazás között ne mossa ki vízzel.
 - A szakképzett foglalkozásszerű felhasználók az elhullott rágcslók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni.

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

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 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”; „ragcsalóirtót 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)

- 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 etetőállomásokat veszélyes hulladékként kell kezelni és veszélyes hulladék átvevő helyre – pl. hulladékudvar – kell leadni.

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 rágsálóírtó a csalétek elfogyasztása után 4-10 nappal váltja ki hatását.

A rágsálóók betegséget hordozhatnak. Eltávolításuk során az elpusztult rágsálóókat ne érintse meg puszta kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.

A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

A címkefelirat tartalmazza:

Roban Pro rágsálóírtó pép

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

II. forgalmazási kategóriájú irtószer

Engedélytulajdonos: PelGar International Limited (Lyon, Franciaország)

NNK engedélyszám: HU-2015-MA-14-00137-0000

valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai: 2.2., 3.1., 4.1 (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.1., 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 6.

A műanyag rágsálóírtó dobozokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Roban Pro rágsálóírtó pép

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

Ellenszere: K1-vitamin

Engedélyes: PelGar International Limited (Lyon, Franciaország)

Továbbá a rágsálóírtószeret tartalmazó filterpapír tasakokon és tömlőkön feltüntetendő az alábbi szöveg:

Roban Pro rágsálóírtó pép

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

Ellenszere: K1-vitamin