

A 16389-5/2018/KORTAP számú határozat 1. számú melléklete
A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Roban Pro rágcsálótó púp

Termék típusa(i): 14. termékfípus - Rágcsálótó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

Engedélyszám: HU-2015-MA-14-00137-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0012763-0000

Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	1
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	2
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	2
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	4
4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	4
4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az	4
4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására	5
4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos	5
5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások	5
5.1. Használati utasítások	5
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	6
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások	6
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	6
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	6
6. Egyéb információk	6

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Magyarország Roban Pro rágcsálóirtó pép

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	PelGar International Limited
	Cím	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Egyesült Királyság
Engedélyszám	HU-2015-MA-14-00137-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0012763-0000	
Az engedélyezés dátuma	29/09/2011	
Az engedély lejáratának dátuma	18/03/2023	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	PelGar International Limited
A gyártó címe	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Egyesült Királyság
Gyártási helyek	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Egyesült Királyság

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

~

Hatóanyag	26 - Difenakum
A gyártó neve	PelGar International Limited
A gyártó címe	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Egyesült Királyság
Gyártási helyek	Prazska 54 28002 Kolin Csehország

2. A termék összetétele és a formuláció típusa

2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

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. Az előállítás típusa

Felhasználásra kész csalétek: pép

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

Károsíthatja a születendő gyermeket.

Isméltető vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket (vér).

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.

Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.

Védőkesztyű használata kötelező.

Expozíció vagy annak gyanúja esetén: Orvosi ellátást kell kérni.

Roszcullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírások szerint.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - egerek és/vagy patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – beltéri, kültéren épületek körül, csatornában és nyílt területeken, hulladéklerakókban

Terméktípus

14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns rágcsálóirtók esetén

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Mus musculus-házi egér-fiatal és ivarérett egyedek
Rattus norvegicus-vándorpatkány-fiatal és ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Beltéri
Kültéri
Beltéren
Kültéren - épületek körül
Kültéren - nyílt területen
Kültéren - hulladéklerakók területén
Csatornában

Az alkalmazás módja(i)

Csalétek alkalmazása -
Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban 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.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

egerek: 10 - 40 gramm csalétek/etetőhely, patkányok: 20 -200 g csalétek/etetőhely - - -

egerek irtásakor:

- kismértékű ártalom esetén: 5 méterenként 10 - 40 gramm csalétek
- nagymértékű ártalom esetén: 2 méterenként 10 - 40 gramm csalétek

patkányok irtásakor:

- kismértékű ártalom esetén: 10 méterenként 20 - 200 gramm csalétek
- nagymértékű ártalom esetén: 5 méterenként 20 - 200 gramm csalétek

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

- 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 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.

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

4.1.2 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 csalétekként a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására.
- Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.
- Ne alkalmazza a terméket közvetlenül üregekben.

4.1.3 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.

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

-

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

-

5. Meta SPC felhasználására vonatkozó általános iránymutatások

5.1. Használati utasítások

- 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-hulladékot). 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 véralvadást okozó rágcsálóirtót, amennyiben rendelkezésre áll, vagy erősebb véralvadást okozó rágcsálóirtó használatát. Alternatív védekezési intézkedésként vegye fontolóra csapadék 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) papírtörülkövel vagy nedves törülközővel 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.
- 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.

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. 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: 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 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”; „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)

- 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. Gyermek, madár, háziállatok és használatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó. Szavatossági idő: 2 év

6. 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:
Roban Pro rágcsálóirtó pép
Hatóanyaga: 0,005% difenakum

II. forgalmazási kategóriájú irtószer

Engedélytulajdonos: PelGar International Limited (Unit 13 Newman Lane, GU34 2QR Alton, Egyesült Királyság)

EMMI 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 rágcsálóirtó dobozokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Roban Pro rágcsálóirtó pép

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

Ellenszere: K1-vitamin

Engedélyes: PelGar International Limited

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

Roban Pro rágcsálóirtó pép

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

Ellenszere: K1-vitamin

~

