

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Roban 25 rágcsálóirtó pép

Termék típusa(i): 14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

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

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

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

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

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

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

Engedélyszám: HU-2016-SP-14-00170-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0015091-0000

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 | 2 |
| 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 elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések | 4 |
| 4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások | 5 |
| 4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett | 5 |
| 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások | 6 |
| 4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések | 6 |
| 4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések | 7 |
| 4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások | 7 |
| 4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett | 7 |
| 4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások | 8 |
| 4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések | 8 |
| 4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések | 9 |
| 4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások | 9 |
| 4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett | 9 |
| 4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások | 10 |
| 4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések | 10 |

| | |
|---|----|
| 4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések | 11 |
| 4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások | 11 |
| 4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett | 11 |
| 4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások | 12 |
| 4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések | 12 |
| 4.5.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések | 12 |
| 4.5.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások | 12 |
| 4.5.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett | 12 |
| 4.6.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások | 14 |
| 4.6.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések | 14 |
| 4.6.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések | 14 |
| 4.6.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások | 14 |
| 4.6.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett | 14 |
| 4.7.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások | 15 |
| 4.7.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések | 15 |
| 4.7.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések | 16 |
| 4.7.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások | 16 |
| 4.7.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett | 16 |
| 5. Általános használati utasítás | 16 |
| 5.1. Használati utasítások | 16 |
| 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések | 17 |
| 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések | 18 |
| 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások | 18 |
| 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett | 18 |
| 6. Egyéb információk | 19 |

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

| |
|--|
| Roban 25 rágcsálóirtó pép |
| Roban Pro 25 rágcsálóirtó pép |
| Rodykett Fresh-Bait - Rágcsálóirtó pép |

1.2. Engedélyes

| | | |
|---------------------------------------|--------------------------|--|
| Az engedélyes neve és címe | Név | PelGar International Limited |
| | Cím | 18 rue des Remparts d'Ainay 69002 Lyon Franciaország |
| Engedélyszám | HU-2016-SP-14-00170-0000 | |
| R4BP 3 tétel hivatkozási száma | HU-0015091-0000 | |
| Az engedélyezés dátuma | 29/09/2011 | |
| Az engedély lejáratának dátuma | 31/12/2022 | |

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 |
| | Rodent-In Hungary Kft. Szántó Kovács János utca 160-162 H-6800 Hódmezővásárhely Magyarország |

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 | 0.0025 |

2.2. Az előállítás típusa

RB - Csalétek (felhasználásra kész)

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

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

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Gyermekektől elzárva tartandó.

Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

Ruhától és más éghető anyagoktól távol tartandó.

Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.

A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

Védőkesztyű használata kötelező.

LENYELÉS ESETÉN:Azonnal forduljon orvoshoz.

Roszsullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

Zárt edényben tárolandó.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: helyi előírásoknak megfelelően.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Egerek és/vagy patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználás – beltér

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)

Rattus norvegicus-vándorpatkányfiatal és ivarérett egyedek

Mus musculus-házi egérfiatal és ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Beltéri

beltéri

Az alkalmazás módja(i)

Csalétek alkalmazása -

Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Egerek ellen: legfeljebb 40 g csalétek/etetőhely. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 2 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) vagy 5 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie. Patkányok ellen: legfeljebb 200 g csalétek/etetőhely. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) vagy 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie. - - -

Egerek irtásakor legfeljebb 40 g csalétek/etetőhely. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 2 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) vagy 5 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie. Patkányok irtásakor legfeljebb 200 g csalétek/etetőhely. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) vagy 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilénnel bélelt karton csomagolásban: 3- 20 kg
- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilén vagy polipropilén tégelyben vagy vödörben vagy kannában: 3- 20 kg
- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok papír/polietilén, alumínium/polietilén, papír/polietilén/alumínium vagy polipropilén vagy laminált polipropilén vagy PET/polietilén tasakokban kartondoboz külső csomagolással vagy külső csomagolás nélkül: 3- 20 kg
- 25, 30, 50, 75, 100, 150 vagy 200 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel. 16 vagy legfeljebb 144 db tálca kartonpapír gyűjtőcsomagolásban: 3- 14,4 kg
- 25, 30, 50, 7, 100, 150 vagy 200 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel. Előretöltött műanyag rágcslóvetető szerelvényben 16 vagy legfeljebb 144 db tálca kartonpapír/műanyag gyűjtőcsomagolásban vagy hőhegesztett műanyag zacskóban: 3- 20 kg
- előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóvetető szerelvényben 1 vagy 2x 10 grammos tasak. A szerelvények 1, 2, 3 vagy 4-esével kartonpapír- vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 32-144 egység: 3-20 kg
- előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóvetető szerelvényben 1 vagy 2x 12 grammos tasak. A szerelvények 1, 2 vagy 4-esével kartonpapír- vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 32-144 egység: 3-20 kg
- előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóvetető szerelvényben 1 vagy 2x 15 grammos tasak. A szerelvények 1, 2 vagy 4-esével kartonpapír- vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 24-144 egység: 3-20 kg
- előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóvetető szerelvényben 10 vagy 12x 10 grammos, 12 grammos vagy 15 grammos tasak. A szerelvények 1, 2, vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 4-72 egység: 3-20 kg
- 0,1; 0,15; 0,2 vagy 0,3 kg tubusban kinyomópisztolyos alkalmazáshoz. A tubusok 2, 4, 8 vagy 12-esével külső kartonpapír gyűjtőcsomagolásban: 0,3-3,6 kg
- 30, 50, 75, 100, 150 vagy 200 gramm polietilén filmből készült tömlőben, kollagén burokkal. 16- 144 egység karton/farostlemez külső csomagolásban: 3-20 kg
- ömlesztett pép polietilén vagy polipropilén csomagolásban, megfelelő eszközzel (például spatula) : 3- 5 kg

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó terméket.

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 rágcslók táplálékforrásának eltávolítása, amennyire lehetséges) annak érdekében, hogy a rágcslók 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 rágcslókat.
- A terméket ne használja tartósan csalétekként a rágcslók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcslói 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 vízelvezető 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

-

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - Házi egerek és/vagy patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználás – kültéren épületek körül

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

-

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Rattus norvegicus-vándorpatkányfiatal és ivarérett egyedek

Mus musculus-házi egérfiatal és ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Kültéri

Kültéren épületek körül

Az alkalmazás módja(i)

Csalétek alkalmazása -

Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Egerek ellen: 40 g csalétek/etetőhely. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 2 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) vagy 5 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie. Patkányok ellen: 200 g csalétek/etetőhely. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) vagy 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie. - - -

Egerek irtásakor 40 g csalétek/etetőhely. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 2 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) vagy 5 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie. Patkányok irtásakor 200 g csalétek/etetőhely. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) vagy 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilénnel bélelt karton csomagolásban. 3- 20 kg
- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilén vagy polipropilén tégelyben vagy vödörben vagy kannában: 3- 20 kg
- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok papír/polietilén, alumínium/polietilén, papír/polietilén/alumínium vagy polipropilén vagy laminált polipropilén vagy PET/polietilén tasakokban kartondoboz külső csomagolással vagy külső csomagolás nélkül: 3- 20 kg
- 25, 30, 50, 75, 100, 150 vagy 200 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel. 16 vagy legfeljebb 144 db tálca kartonpapír gyűjtőcsomagolásban: 3- 14,4 kg
- 25, 30, 50, 75, 100, 150 vagy 200 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel, előretöltött műanyag rágcslóbetető szerelvényben. 16 vagy legfeljebb 144 db tálca kartonpapír/műanyag gyűjtőcsomagolásban vagy hőhegesztett műanyag zacskóban: 3- 20 kg
 - előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóbetető szerelvényben 1 vagy 2x 10 grammos tasak. A szerelvények 1, 2, 3 vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 32-144 egység: 3-20 kg
 - előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóbetető szerelvényben 1 vagy 2x 12 grammos tasak. A szerelvények 1, 2 vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 32-144 egység: 3-20 kg
 - előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóbetető szerelvényben 1 vagy 2x 15 grammos tasak. A szerelvények 1, 2 vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 24-144 egység: 3-20 kg
 - előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóbetető szerelvényben 10 vagy 12x 10 grammos, 12 grammos vagy 15 grammos tasak. A szerelvények 1, 2, vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 4-72 egység: 3-20 kg
 - 0,1; 0,15; 0,2 vagy 0,3 kg tubusban kinyomópisztolyos alkalmazáshoz. A tubusok 2, 4, 8 vagy 12-esével külső kartonpapír gyűjtőcsomagolásban: 0,3-3,6 kg
 - 30, 50, 75, 100, 150 vagy 200 gramm polietilén filmből készült tömlőben, kollagén burokkal. 16- 144 egység karton/farostlemez külső csomagolásban: 3-20 kg
 - ömlesztett pép polietilén vagy polipropilén csomagolásban, megfelelő eszközzel (például spatula): 3- 5 kg

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

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat (például a kezelt terület és környékének használóit) a rágcslóirtásról.
- Vegye fontolóra a megelőző védelmi intézkedéseket (lyukak betömése, a rágcslók táplálékforrásának eltávolítása, amennyire lehetséges) annak érdekében, hogy a rágcslók 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 rágcslókat.
- A terméket ne használja tartósan csalétként a rágcslók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsló aktivitás kimutatására.
- Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.
- Ne alkalmazza a terméket közvetlenül üregekben.

4.2.3 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, vizesárkok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízelvezető rendszerek közelébe helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-

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

-

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - Patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználás – kültéren: 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)

Rattus norvegicus-vándorpatkányfiatal és ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Kültéri

Kültéren - nyílt területen, hulladéklerakók területén

Az alkalmazás módja(i)

Csalétek alkalmazása -

Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Patkányok: legfeljebb 200 g csalétek etetőállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) vagy 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie. - - -

Patkányok irtásakor legfeljebb 200 g csalétek etetőállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) vagy 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilénnel bélelt karton csomagolásban: 3- 20 kg
- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilén vagy polipropilén tégelyben vagy vödörben vagy kannában. 3- 20 kg
- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok papír/polietilén, alumínium/polietilén, papír/polietilén/alumínium vagy polipropilén vagy laminált polipropilén vagy PET/polietilén tasakokban kartondoboz külső csomagolással vagy külső csomagolás nélkül. 3- 20 kg
- 25, 30, 50, 75, 100, 150 vagy 200 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel. 16 vagy legfeljebb 144 db tálca kartonpapír gyűjtőcsomagolásban: 3- 14,4 kg
- 25, 30, 50, 75, 100, 150 vagy 200 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel. Előretöltött műanyag rágcslóvetető szerelvényben. 16 vagy legfeljebb 144 db tálca kartonpapír/műanyag gyűjtőcsomagolásban vagy hőhegesztett műanyag zacskóban. 3- 20 kg
- előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóvetető szerelvényben 1 vagy 2x 10 grammos tasak. A szerelvények 1, 2, 3 vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 32-144 egység. 3-20 kg
- előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóvetető szerelvényben 1 vagy 2x 12 grammos tasak. A szerelvények 1, 2 vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 32-144 egység. 3-20 kg
- előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóvetető szerelvényben 1 vagy 2x 15 grammos tasak. A szerelvények 1, 2 vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 24-144 egység. 3-20 kg
- előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóvetető szerelvényben 10 vagy 12x 10 grammos, 12 grammos vagy 15 grammos tasak. A szerelvények 1, 2, vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 4-72 egység. 3-20 kg
- 0,1; 0,15; 0,2 vagy 0,3 kg tubusban kinyomópisztolyos alkalmazáshoz. A tubusok 2, 4, 8 vagy 12-esével külső kartonpapír gyűjtőcsomagolásban. 0,3-3,6 kg
- 30, 50, 75, 100, 150 vagy 200 gramm polietilén filmből készült tömlőben, kollagén burokkal. 16- 144 egység karton/farostlemez külső csomagolásban. 3-20 kg,
- ömlesztett pép polietilén vagy polipropilén csomagolásban, megfelelő eszközzel (például spatula): 3- 5 kg

4.3.1 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.
- Amennyiben lehetséges, ajánlott, hogy a kezelt területet legalább 4 hetente ellenőrizze rezisztens populáció kiválasztódásának elkerülése érdekében.
- Kövesse a vonatkozó helyi előírásokban/helyes kártevőirtási gyakorlatban szereplő további útmutatásokat.
- A csalétket úgy kell elhelyezni, hogy minimálisra csökkentsék nem célzott fajok vagy gyermekek kitétségét.
- A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó terméket.

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat (például a kezelt terület és környékének felhasználóit) a rágcslóirtásról.
- Vegye fontolóra a megelőző védelmi intézkedéseket (lyukak betömése, a rágcslók táplálékforrásának eltávolítása, amennyire lehetséges) annak érdekében, hogy a rágcslók 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 rágcslókat.
- Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.

- Ne alkalmazza a terméket közvetlenül üregekben.

4.3.3 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, vizesárkok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízelvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-

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

-

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - Patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználás – csatornában

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)

Rattus norvegicus-vándorpatkányfiatal és ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Other

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

legfeljebb 200 gramm csalétek / csatornanyílás - - -

legfeljebb 200 gramm csalétek / csatornanyílás

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilénnel bélelt karton csomagolásban: 3- 20 kg
- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilén vagy polipropilén tégelyben vagy vödörben vagy kannában: 3- 20 kg
- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok papír/polietilén, alumínium/polietilén, papír/polietilén/alumínium vagy polipropilén vagy laminált polipropilén vagy PET/polietilén tasakokban kartondoboz külső csomagolással vagy külső csomagolás nélkül: 3-20 kg
- 25, 30, 50, 75, 100, 150 vagy 200 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel. 16 vagy legfeljebb 144 db tálca kartonpapír gyűjtőcsomagolásban: 3- 14,4 kg
- 25, 30, 50, 75, 100, 150 vagy 200 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel. Előretöltött műanyag rágcslóetető szerelvényben. 16 vagy legfeljebb 144 db tálca kartonpapír/műanyag gyűjtőcsomagolásban vagy hőhegesztett műanyag zacskóban: 3- 20 kg
- előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóetető szerelvényben 1 vagy 2x 10 grammos tasak. A szerelvények 1, 2, 3 vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 32-144 egység: 3-20 kg
- előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóetető szerelvényben 1 vagy 2x 12 grammos tasak. A szerelvények 1, 2 vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 32-144 egység: 3-20 kg
- előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóetető szerelvényben 1 vagy 2x 15 grammos tasak. A szerelvények 1, 2 vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 24-144 egység: 3-20 kg
- előretöltött műanyag (HDPE/PP) rágcslóetető szerelvényben 10 vagy 12x 10 grammos, 12 grammos vagy 15 grammos tasak. A szerelvények 1, 2, vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban. Kartonpapír gyűjtőcsomagolásban 4-72 egység: 3-20 kg
- 0,1; 0,15; 0,2 vagy 0,3 kg tubusban kinyomópisztolyos alkalmazáshoz. A tubusok 2, 4, 8 vagy 12-esével külső kartonpapír gyűjtőcsomagolásban: 0,3-3,6 kg
- 30, 50, 75, 100, 150 vagy 200 gramm polietilén filmből készült tömlőben, kollagén burokkal. 16- 144 egység karton/farostlemez külső csomagolásban: 3-20 kg,
- ömlesztett pép polietilén vagy polipropilén csomagolásban, megfelelő eszközzel (például spatula): 3- 5 kg

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Csatornarendszerben történő alkalmazáskor a csalétket úgy kell kihelyezni és rögzíteni, hogy a víz / szennyvíz ne érhesse el vagy moshassa el.

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.

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

| |
|---|
| - |
|---|

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

| |
|---|
| - |
|---|

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

| |
|---|
| - |
|---|

4.5 A felhasználás leírása

Felhasználás 5 - Házi egerek – lakossági felhasználás – beltéri

| | |
|--|--|
| 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 egérfial és ivarérett egyedek |
| Felhasználási terület | Beltéri beltéri |
| Az alkalmazás módja(i) | Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek |
| A felhasználás mértéke és gyakorisága | legfeljebb 40 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie. - - - Egerek irtásakor legfeljebb 40 g csalétek/etetőhely. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 2 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) vagy 5 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie. |

Felhasználói kör

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilénnel bélelt karton csomagolásban: legfeljebb 50 gramm.
- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilén vagy polipropilén tégelyben vagy vödörben vagy kannában: legfeljebb 50 gramm.
- 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok papír/polietilén, alumínium/polietilén, papír/polietilén/alumínium vagy polipropilén vagy laminált polipropilén vagy PET/polietilén tasakokban kartondoboz külső csomagolással vagy külső csomagolás nélkül: legfeljebb 50 gramm.
- 25, 30 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel: legfeljebb 50 gramm.
- 25, 30 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel. Előretöltött műanyag rágcsálóetető szerelvényben. Kartonpapír/műanyag gyűjtőcsomagolásban vagy hőhegesztett műanyag zacskóban: legfeljebb 50 gramm.
- előretöltött műanyag rágcsálóetető szerelvényben 1 vagy 2x 10 grammos, 12 grammos vagy 15 grammos tasak. A szerelvények 1, 2, vagy 4-esével kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban: legfeljebb 50 gramm.
- előretöltött műanyag rágcsálóetető szerelvényben 10 grammos, vagy 15 grammos tasak az etetőállomásban található fémrúdra rögzítve. A szerelvény kartonpapír vagy műanyag bliszter csomagolásban: legfeljebb 50 gramm.
- 30 gramm polietilén filmből készült tömlőben, kollagén burokkal. Karton/farostlemez külső csomagolásban: legfeljebb 50 gramm.

4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Az etetőállomásoknál a kezelés kezdetén legalább 2-3 naponta, majd később hetente ellenőrizni kell, hogy a csalétket elfogyasztják-e, az etetőállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. Szükség esetén pótolja a csalétket.

4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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

-

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

-

4.6 A felhasználás leírása

Felhasználás 6 - Patkányok – lakossági felhasználás – beltéri

| | |
|--|---|
| 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) | Rattus norvegicus-vándorpatkányfiatal és ivarérett egyedek |
| Felhasználási terület | Beltéri beltéri |
| Az alkalmazás módja(i) | Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek |
| A felhasználás mértéke és gyakorisága | legfeljebb 200 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie. - - - Legfeljebb 200 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie. |
| Felhasználói kör | Lakossági (nem foglalkozásszerű) |
| Csomagolási méretek és csomagolóanyagok | <ul style="list-style-type: none">• 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilénnel bélelt karton csomagolásban: legfeljebb 150 gramm.• 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilén vagy polipropilén tégelyben vagy vödörben vagy kannában: legfeljebb 150 gramm.• 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok papír/polietilén, alumínium/polietilén, papír/polietilén/alumínium vagy polipropilén vagy laminált polipropilén vagy PET/polietilén tasakok kartondoboz külső csomagolással vagy külső csomagolás nélkül: legfeljebb 150 gramm.• 25, 30, 50, 75, 100 vagy 150 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel. Külső kartondoboz csomagolásban: legfeljebb 150 gramm.• 25, 30, 50, 75, 100 vagy 150 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel. Előretöltött műanyag rágcsálóirtó szerelvényben. Kartonpapír/műanyag gyűjtőcsomagolásban vagy hőhegesztett műanyag zacskóban: legfeljebb 150 gramm.• előretöltött műanyag rágcsálóirtó szerelvényben 10 vagy 12x 10 grammos vagy 15 grammos tasak. A szerelvények kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban: legfeljebb 150 gramm.• 30, 50, 75, 100 vagy 150 gramm polietilén filmből készült tömlőben, kollagén burokkal. Karton/farostlemez külső csomagolásban: legfeljebb 150 gramm.• 150 gramm polipropilén vagy polisztién csomagolásban, hőhegesztett fedéllel, kartonpapír külső csomagolásban: legfeljebb 150 gramm. |

4.6.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Az etetőállomásoknál a kezelés megkezdését követően csak 5-7 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni, hogy a csalétket elfogyasztják-e, az etetőállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. Szükség esetén pótolja a csalétket.

4.6.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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

-

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

-

4.7 A felhasználás leírása

Felhasználás 7 - Patkányok – lakossági felhasználás – kültéren épületek körül

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)

Rattus norvegicus-vándorpatkányfiatal és ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Kültéri
Kültéren épületek körül

| | |
|--|--|
| Az alkalmazás módja(i) | Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek |
| A felhasználás mértéke és gyakorisága | legfeljebb 200 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie. - - - Legfeljebb 200 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie. |
| Felhasználói kör | Lakossági (nem foglalkozásszerű) |
| Csomagolási méretek és csomagolóanyagok | <ul style="list-style-type: none"> • 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilénnel bélelt karton csomagolásban: legfeljebb 150 gramm • 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok polietilén vagy polipropilén tégelyben vagy vödörben vagy kannában: legfeljebb 150 gramm. • 10, 12, 15 vagy 20 grammos filterpapír tasakok papír/polietilén, alumínium/polietilén, papír/polietilén/alumínium vagy polipropilén vagy laminált polipropilén vagy PET/polietilén tasakokban kartondoboz külső csomagolással vagy külső csomagolás nélkül: legfeljebb 150 gramm. • 25, 30, 50, 75, 100 vagy 150 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel. Külső kartondoboz csomagolásban: legfeljebb 150 gramm. • 25, 30, 50, 75, 100 vagy 150 gramm műanyag tálca hőhegesztett fedéllel, előretöltött műanyag rágcslóetető szerelvényben. Kartonpapír/műanyag gyűjtőcsomagolásban vagy hőhegesztett műanyag zacskóban: legfeljebb 150 gramm. • előretöltött műanyag rágcslóetető szerelvényben 10 vagy 12x 10 grammos vagy 15 grammos tasak. A szerelvények kartonpapír - vagy műanyag bliszter csomagolásban: legfeljebb 150 gramm. • 30, 50, 75, 100 vagy 150 gramm polietilén filmből készült tömlőben, kollagén burokkal. Karton/farostlemez külső csomagolásban: legfeljebb 150 gramm. • 150 gramm polipropilén vagy polisztién csomagolásban, hőhegesztett fedéllel, kartonpapír külső csomagolásban: legfeljebb 150 gramm. |

4.7.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- Az etetőállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezze ki.
- Cseréljen ki az etetőállomásban minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.
- Az etetőállomásoknál a kezelés megkezdését követően csak 5-7 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni, hogy a csalétket elfogyasztják-e, az etetőállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcslókat. Szükség esetén pótolja a csalétket.

4.7.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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

-

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

-

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

Szakképzett foglalkozásszerű felhasználók

- Használat előtt olvassa el és kövesse a termékinformációkat, valamint a termékhez mellékelt 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.
- 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 véralvadást gátló rágcsálóirtót, amennyiben rendelkezésre áll, vagy erősebb véralvadást gátló rágcsálóirtó használatát. Alternatív védekezési intézkedésként vegye fontolóra csapdák alkalmazását.
- A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó csalétket vagy az etetőállomásokat.
- Kiszerelesre vonatkozó külön előírás: tasakos kiszerelesek: A tasakokat ne nyissa fel, felnyitás nélkül kell kihelyezni.
- Ömlesztett pépet tartalmazó vödörös kiszerelesek: A vödörből megfelelő hosszúságú eszközzel (pl. spatulával, kanállal) adagolja és helyezze el a rágcsálóirtó pépet, hogy csökkentse a kéz expozícióját. Kézrel ne nyúljon a vödörbe.
- Az engedélytulajdonosnak meg kell adnia: hogyan kell megtisztítani a szennyezett eszközöket (például spatulát), és hogyan kerülhető el az irtószer maradékával való érintkezés.

Lakossági felhasználók

- Használat előtt olvassa el és kövesse a termékinformációkat, valamint a termékhez mellékelt vagy az értékesítéskor átadott összes információt.
- A mérgezett csalétek kihelyezése előtt mérlegeljék, hogy a tapasztalt rágcsálóártalom irtószer alkalmazása nélkül nem oldható-e meg hatékonyan (pl. mechanikus csapda használata kismértékű egérártalom felszámolására).
- Távolítsa el a rágcsálók számára könnyen elérhető élelmiszert (például kiömlött gabonát vagy élelmiszer-hulladékot). Ettől eltekintve, közvetlenül a kezelés előtt ne bolygassa a területet, mivel ez csak megzavarja a rágcsáló populációt, és nehezebbé teszi a csalétek elfogadását.
- Az etetőállomásokat annak a helynek a közvetlen közelében kell elhelyezni, ahol rágcsálói aktivitást figyeltek meg (például vonulási útvonalak, fészkek, lyukak, üregek stb.).
- Ahol lehetséges, az etetőállomást a talajhoz vagy egyéb szerkezethez kell rögzíteni.
- Az etetőállomásokat gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célzott állatok számára nem hozzáférhető helyen helyezze el.
- Az etetőállomásokat élelmiszertől, italtól és takarmánytól, valamint ezekkel érintkezésbe kerülő edényektől vagy felületektől távol helyezze el.
- Az etetőállomásokat ne helyezze el vízelvezető rendszerek közelében, ahol víz érheti azokat.
- A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A termék alkalmazása után mosson kezet, és mossa meg a termékkel közvetlenül érintkező bőrfelületet.
- A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó csalétket vagy az etetőállomásokat.
- Kiszerelesre vonatkozó külön előírás: tasakos kiszerelesek: A tasakokat ne nyissa fel, felnyitás nélkül kell kihelyezni.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Szakképzett foglalkozásszerű felhasználók

- 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 fertőzőtség állapotának és a kezelés hatékonyságának értékelését követően használható tovább.
- A rezisztencia kialakulásának elkerülése érdekében ne használjon felváltva hasonló vagy kisebb hatékonyságú véralvadástgátlókat! Váltott alkalmazáshoz más hatásmechanizmusú rágcsálóirtószert – ha elérhető –, vagy nagyobb hatékonyságú véralvadástgátló 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 termékinformáció (azaz a címke és/vagy tájékoztató) egyértelműen figyelmeztet arra, hogy a termékhez kizárólag szakképzett felhasználók juthatnak hozzá, akik a vonatkozó képzési követelményeknek megfelelő tanúsítással rendelkeznek (pl. „kizárólag szakképzett felhasználóknak”).

Lakossági felhasználók

- 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.
- Ne használjon tartósan véralvadástgátló rágcsálóirtó csalétket (például rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására).
- A terméket megfelelő, zárt etetőállomásban kell alkalmazni. 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)
- A termék 35 napon belül elpusztítja a rágcsálókat.
- Amennyiben a kezelés nem tűnik hatékonynak (azaz továbbra is rágcsálói aktivitás észlelhető), a felhasználónak a termék értékesítőjéhez vagy kártevőirtóhoz kell fordulnia.
- Legalább az etetőállomások ellenőrzésének megfelelő gyakorisággal távolítsa el a kezelést alatt elpusztult rágcsálókat.
- Az elhullott rágcsáló tetemét védőkesztyűben, kifordított műanyag zacskó segítségével kell összeszedni, majd egy további zacskóba beletenni és összecsomóztatva lezárni. A dupla zacskóban levő tetemet zárt hulladék tároló edénybe kell helyezni; további kezelése kommunális hulladékként történik.

5.3. 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”; 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 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.
- Gyermek, madarak, háziállatok és használatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.
- Szavatossági idő: 24 hónap

6. Egyéb információk

- A készletetett 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 25 rágcsálóirtó pép*

Roban Pro 25 rágcsálóirtó pép*

Rodykett Fresh-Bait - Rágcsálóirtó pép*

Hatóanyag: 0,0025% difenakum

III. forgalmi kategóriájú irtószer

Engedélytulajdonos: PelGar International Limited (Lyon, Franciaország)

NNK engedélyszám: HU-2016-SP-14-00170-0000

valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai, a felhasználói kör függvényében:

lakossági felhasználók részére: 2.1., 3., 4.5-4.7 (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 6. megfelelő részei

szakképzett foglalkozásszerű felhasználók részére: 2.1., 3., 4.1-4.4 (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 6. megfelelő részei

*a termék forgalmi elnevezései közül csak a releváns nevet kell a címkén szerepeltetni. A **Roban 25 rágcsálóirtó pép** és a **Rodykett Fresh-Bait - Rágcsálóirtó pép** kizárólag lakossági felhasználású, míg a **Roban Pro 25 rágcsálóirtó pép** kizárólag szakképzett foglalkozásszerű felhasználású.