

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Detia patkányirtó blokk

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)

Engedélyszám: HU-2013-MA-14-00068-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0003611-0000

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 elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	4
4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	4
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	6
4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	6
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	8
4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	8
4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	8
4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	9
4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	9

4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	10
4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	10
4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	10
5. Általános használati utasítás	10
5.1. Használati utasítások	10
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	11
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	12
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	12
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	12
6. Egyéb információk	12

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

(Magyarországon) Detia patkányirtó blokk
(Németországban) Festköder Difenacoum

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Detia Freyberg GmbH
	Cím	Dr.-Werner-Freyberg-Str.11 69514 Laudenbach Németország
Engedélyszám	HU-2013-MA-14-00068-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0003611-0000	
Az engedélyezés dátuma	19/12/2013	
Az engedély lejáratának dátuma	27/02/2023	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Detia Freyberg GmbH
A gyártó címe	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11 69514 Laudenbach Németország
Gyártási helyek	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11 69514 Laudenbach Németország

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, Hampshire Egyesült Királyság
Gyártási helyek	Praszka 54 280 02 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

RB - Csalétek (felhasználásra kész)

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	<p>Károsíthatja a születendő gyermeket.</p> <p>Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén . károsíthatja a szerveket (vér).</p>
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.</p> <p>Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.</p> <p>A por belélegzése tilos.</p> <p>Védőkesztyű használata kötelező.</p> <p>Elzárva tárolandó.</p> <p>Expozíció vagy annak gyanúja esetén:Orvosi ellátást kell kérni.</p>

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - vándorpatkány – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – 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-vándorpatkány-fiatal 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/etetőhely - - - -
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	- 100 és 200 grammos blokkok - műanyag zacskóban: 100g, 200g, 500g, legfeljebb 12,5 kg össztömeggel - 100 és 200 grammos blokkok - hajtogatott dobozba helyezett műanyag zacskóban: 200g - 20, 100 és 200 grammos blokkok - műanyag vödörben: legfeljebb 10 kg össztömeggel - 20, 100 és 200 grammos blokkok - kartondobozba helyezett műanyag zacskóban: legfeljebb 10 kg össztömeggel

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Amennyiben a készítményt aktuálisan fennálló rágcsálóártalom megszüntetésére használja, a kezelési időszak után minden esetben távolítsa el a megmaradó terméket.

Ettől eltérően, állandó (folyamatos) kihelyezéssel kizárólag akkor használható a termék, ha minden alábbi feltétel teljesül.

Az állandó (folyamatos) kihelyezés feltételei:

- 1.- ha kizárólag megelőző intézkedésként használja. Az irtószert csak a rágcsálók valószínűsített behatolási helyein illetve lehetséges fészkelőhelyük közelében szabad elhelyezni, az etetőhelyeket rendszeresen ellenőrizni kell. Az irtószert csak az épületekben vagy az épületek közvetlen közelében szabad kihelyezni.
- 2.- A kezelendő helyszín felmérésekor a felelős kártevőirtó szakember azt állapítja meg, hogy fokozott esély van a területen a rágcsálófertőzés kialakulására és azt nem lehet pusztán irtószertmentes megoldással (pl. fizikai módszerek, átépítés, műszaki hiányosságok pótlása stb.) eredményesen és arányos ráfordítással kiküszöbölni.
- 3.- Ember vagy állat egészségére jelentkező rendkívüli veszély többek között betegségek terjesztésének a veszélye esetén állna fenn az adott területen, ha a rágcsálók bejutnának. Az emberek vagy állatok biztonságának a rendkívüli veszélye akkor áll fenn, ha a kártevők elszaporodása megfelelő valószínűséggel kárt tehet létesítményekben, berendezésekben vagy anyagokban és ezáltal ember vagy állat egészségét veszélyeztetné.
- 4.- Ezekben az esetekben - kivételesen - a rágcsálófertőzöttség megállapítása nélkül is engedélyezett az irtószert tartós kihelyezése (pl. olyan üzemekben, ahol élelmiszert vagy állateledelt gyártanak, dolgoznak fel, forgalmaznak vagy tárolnak; olyan üzemekben, ahol gyógyszerészeti vagy orvosi termékeket gyártanak, dolgoznak fel vagy raktároznak, hulladékártalmatlanító üzemekben vagy áruraktárakban). Az irtószert folyamatos kihelyezésének szükségét a felelős kártevőirtó szakembernek kell mérlegelni, dokumentálnia és rendszeresen ellenőriznie.
- 5.- A felelős kártevőirtó szakembernek kell meghatároznia, hogy milyen gyakran kell ellenőrizni a kihelyezett irtószert, de legalább havi rendszerességgel ellenőrizni kell azt. Ha rágcsálók jelenléte észlelhető a területen (élő vagy halott állatok, élelmiszereken vagy állateledelen, anyagokon vagy csalétken található rágási nyomok, széklet- és vizeletnyomok, lábnyomok és vagy a falakon hagyott dörzsölési nyomok) akkor hetente egyszer kell a kártevőirtási rendszert ellenőrizni.
- 6.- A kihelyezett irtószert a felelős kártevőirtó szakembernek kell ellenőriznie, a feladattal nem szakképzett személy nem bízható meg.
- 7.- A folyamatos kihelyezés az integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében alkalmazható.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- 1) A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban távolítsa el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.
- 2) A kihelyezett csalétket a kezelés megkezdését követően legfeljebb 5 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni. Ezt a rendszeres ellenőrzést akkor is meg kell tartani, ha a csalétket 35 napnál tovább (folyamatosan) van kihelyezve.
- 3) A kártevőirtási intézkedés előtt és után foganatosítsa a következő megelőző 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.
 - Lehetőleg távolítsuk el a rágcsálók táplálékforrásait és ivóhelyeit (élelmiszer, hulladék, állateleség, komposzt, stb.) vagy a rágcsálók számára tegyük elérhetetlenné őket.
 - Tüntessük el a szemetet és hulladékot, mely búvóhelyként szolgálhat számukra. Az épület közvetlen közelében lehetőleg tüntessük el a növényzetet.
 - Ha lehetséges, a rágcsálók bejutási helyeit zárjuk le (réseket, lyukakat, macskaajtót, vízelvezetőket stb.).

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

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

4.1.4 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 - vándorpatkány – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – 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-vándorpatkány-fiatal és ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Kültéri
Kültéren épületek körül

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/etetőhely - - -

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

- 100 és 200 grammos blokkok - műanyag zacskóban: 100g, 200g, 500g, legfeljebb 12,5 kg össztömeggel
- 100 és 200 grammos blokkok - hajtogatott dobozba helyezett műanyag zacskóban: 200g
- 20, 100 és 200 grammos blokkok - műanyag vödörben: legfeljebb 10 kg össztömeggel
- 20, 100 és 200 grammos blokkok - kartondobozba helyezett műanyag zacskóban: legfeljebb 10 kg össztömeggel

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- 1) Védje a csalétket az időjárás viszontagságaitól. Az etetőállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezze ki.
- 2) Cseréljen ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.

Amennyiben a készítményt aktuálisan fennálló rágcsálóártalom megszüntetésére használja, a kezelési időszak után minden esetben távolítsa el a megmaradó terméket.

Ettől eltérően, állandó (folyamatos) kihelyezéssel kizárólag akkor használható a termék, ha minden alábbi feltétel teljesül.

Az állandó (folyamatos) kihelyezés feltételei:

- 1.- ha kizárólag megelőző intézkedésként használja. Az irtószert csak a rágcsálók valószínűsített behatolási helyein illetve lehetséges fészkelőhelyük közelében szabad elhelyezni, az etetőhelyeket rendszeresen ellenőrizni kell. Az irtószert csak az épületekben vagy az épületek közvetlen közelében szabad kihelyezni.
- 2.- A kezelendő helyszín felmérésekor a felelős kártevőirtó szakember azt állapítja meg, hogy fokozott esély van a területen a rágcsálófertőzés kialakulására és azt nem lehet pusztán irtószermes megoldással (pl. fizikai módszerek, átépítés, műszaki hiányosságok pótlása stb.) eredményesen és arányos ráfordítással kiküszöbölni.
- 3.- Ember vagy állat egészségére jelentkező rendkívüli veszély többek között betegségek terjesztésének a veszélye esetén állna fenn az adott területen, ha a rágcsálók bejutnának. Az emberek vagy állatok biztonságának a rendkívüli veszélye akkor áll fenn, ha a kártevők elszaporodása megfelelő valószínűséggel kárt tehet létesítményekben, berendezésekben vagy anyagokban és ezáltal ember vagy állat egészségét veszélyeztetné.
- 4.- Ezekben az esetekben - kivételesen - a rágcsálófertőzöttség megállapítása nélkül is engedélyezett az irtószert tartós kihelyezése (pl. olyan üzemekben, ahol élelmiszert vagy állateledelt gyártanak, dolgoznak fel, forgalmaznak vagy tárolnak; olyan üzemekben, ahol gyógyszerészeti vagy orvosi termékeket gyártanak, dolgoznak fel vagy raktároznak, hulladékártalmatlanító üzemekben vagy áruraktárakban). Az irtószert folyamatos kihelyezésének szükségét a felelős kártevőirtó szakembernek kell mérlegelni, dokumentálnia és rendszeresen ellenőriznie.
- 5.- A felelős kártevőirtó szakembernek kell meghatározni, hogy milyen gyakran kell ellenőrizni a kihelyezett irtószert, de legalább havi rendszerességgel ellenőrizni kell azt. Ha rágcsálók jelenléte észlelhető a területen (élő vagy halott állatok, élelmiszereken vagy állateledelen, anyagokon vagy csalétken található rágási nyomok, széklet- és vizeletnyomok, lábnyomok és vagy a falakon hagyott dörzsölési nyomok) akkor hetente egyszer kell a kártevőirtási rendszert ellenőrizni.
- 6.- A kihelyezett irtószert a felelős kártevőirtó szakembernek kell ellenőriznie, a feladattal nem szakképzett személy nem bízható meg.
- 7.- A folyamatos kihelyezés az integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében alkalmazható.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- 1) A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban távolítsa el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.
- 2) A kihelyezett csalétket a kezelés megkezdését követően legfeljebb 5 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni. Ezt a rendszeres ellenőrzést akkor is meg kell tartani, ha a csalétket 35 napnál tovább (folyamatosan) van kihelyezve.
- 3) A kártevőirtási intézkedés előtt és után foganatosítsa a következő megelőző 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.
 - Lehetőleg távolítsuk el a rágcsálók táplálékforrásait és ivóhelyeit (élelmiszer, hulladék, állateleség, komposzt, stb.) vagy a rágcsálók számára tegyük elérhetetlenné őket.
 - Tüntessük el a szemetet és hulladékot, mely búvóhelyként szolgálhat számukra. Az épület közvetlen közelében lehetőleg tüntessük el a növényzetet.
 - Ha lehetséges, a rágcsálók bejutási helyeit zárjuk le (réseket, lyukakat, macskaajtót, vízvezetőket stb.).
- 4) 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, vizesárok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízvezető rendszerek közelében 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 - vándorpatkány – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – kültéren: nyílt területeken és 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-vándorpatkány-fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Kültéri kültéren: nyílt területeken és hulladéklerakókban
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/etetőhely - - - -
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	- 100 és 200 grammos blokkok - műanyag zacskóban: 100g, 200g, 500g, legfeljebb 12,5 kg össztömeggel - 100 és 200 grammos blokkok - hajtogatott dobozba helyezett műanyag zacskóban: 200g - 20, 100 és 200 grammos blokkok - műanyag vödörben: legfeljebb 10 kg össztömeggel - 20, 100 és 200 grammos blokkok - kartondobozba helyezett műanyag zacskóban: legfeljebb 10 kg össztömeggel

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- 1) Védje a csalétket az időjárás viszontagságaitól. Az etetőállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezze ki.
- 2) Cseréljen ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.
- 3) A kezelési időszak után távolítsa el a megmaradó terméket.

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- 1) A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban távolítsa el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.
- 2) A kihelyezett csalétket a kezelés megkezdését követően legfeljebb 5 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni. Ezt a rendszeres ellenőrzést akkor is meg kell tartani, ha a csalétket 35 napnál tovább (folyamatosan) van kihelyezve.
- 3) A terméket ne használja tartósan csalétekként a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsáló aktivitás kimutatására.
- 4) A kártevőirtási intézkedés előtt és után fogatosítsa a következő megelőző intézkedéseket annak érdekében, hogy a rágcsálók a termékből többet fogyasszanak, és később kisebb valószínűséggel telepedjenek meg újból a területen.
 - Lehetőleg távolítsuk el a rágcsálók táplálékforrásait és ivóhelyeit (élelmiszer, hulladék, állateleség, komposzt, stb.) vagy a rágcsálók számára tegyük elérhetetlenné őket.
 - Tüntessük el a szemetet és hulladékot, mely búvóhelyként szolgálhat számukra. Az épület közvetlen közelében lehetőleg tüntessük el a növényzetet.
 - Ha lehetséges, a rágcsálók bejutási helyeit zárjuk le (réseket, lyukakat, macskaajtót, vízelvezetőket stb.).
- 5) 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, vizesárok, 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 - vándorpatkány – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – csatornában

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns rágcsálóirtók esetén

Rattus norvegicus-vándorpatkány-fiatal és ivarérett egyedek

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Felhasználási terület	Egyéb csatornarendszerben
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban vagy eltakart és védett rágcshálóító pontokon alkalmazandó felhasználásra kész csalétek. Kizárólag olyan csatornahálózatban helyezze ki a terméket, amely kapcsolódik a szennyvíztisztító telephez.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Legfeljebb 200 g csalétek/etetőhely - - - -
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	- 100 és 200 grammos blokkok - műanyag zacskóban: 100g, 200g, 500g, legfeljebb 12,5 kg össztömeggel - 100 és 200 grammos blokkok - hajtogatott dobozba helyezett műanyag zacskóban: 200g - 20, 100 és 200 grammos blokkok - műanyag vödörben: legfeljebb 10 kg össztömeggel - 20, 100 és 200 grammos blokkok - kartondobozba helyezett műanyag zacskóban: legfeljebb 10 kg össztömeggel

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- 1) Csatornarendszerben történő alkalmazáskor a csalétket úgy kell kihelyezni és rögzíteni, hogy a víz / szennyvíz ne érhesse el vagy moshassa el.
- 2) A kihelyezett csalétket a kezelés megkezdését követően legfeljebb 14 nap elteltével, majd később legalább 2-3 hetente kell ellenőrizni.
- 3) A kezelési időszak után távolítsa el a megmaradó terméket.

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

-

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

1. Használata előtt olvassa el és kövesse a termékinformációkat, valamint a termékhez mellékelte vagy az értékesítéskor átadott összes információt.
2. 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.
3. A megbízóval egyeztetve meg kell határozni a rágcsálóirtásról készített dokumentáció tartalmát. Élelmiszergyártó, -feldolgozó, -raktározó vagy -értékesítő üzemekben és közösségi létesítményekben legalább az etetőhelyek helyét és az ellenőrzések időpontját rögzíteni kell. A dokumentációnak minden esetben tartalmaznia kell a helyet, a kihelyezés célját, a felhasznált biocid terméket (termék nevét és mennyiségét) és a kártevőirtásért felelős személyt. A dokumentációkat legalább 5 évig meg kell őrizni.
4. A kártevőirtás célja a fertőzött területen/épületben csökkenteni a rágcsálók számát.
5. 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.
6. A termék kizárólag integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében használható, beleértve többek között a higiénés intézkedéseket és – ha lehetséges – a fizikai védekezési módszereket.
7. A terméket azoknak a helyeknek a közvetlen közelében kell elhelyezni, ahol korábban megfigyelték a rágcsálói aktivitást (például vonulási útvonalak, fészkek, takarmányraktár, nyílások, üregek stb.).
8. Ahol lehetséges, az etetőállomást a talajhoz vagy egyéb szerkezethez kell rögzíteni.
9. A csalétek állomásokat szerkezetileg épek és az illetéktelen felnyitás ellen védettnek kell lenniük.
10. A csalétek állomások olyan formájúak legyenek és úgy állítsuk fel őket, hogy a nem célszervezet állatok számára lehetőleg ne legyenek hozzáférhetőek.
11. Az etetőállomáson egyértelműen fel kell tüntetni, hogy rágcsálóirtót tartalmaz, és nem szabad mozgatni vagy felnyitni.
12. Valamennyi csalétek helyet vagy állomást megfelelő figyelmeztető utasítással kell ellátni. A megbízót tájékoztatni kell a folyamatban lévő kártevőirtási intézkedésekről. Neki tájékoztatnia kell a dolgozóit vagy külső szolgáltatóit és amennyiben szükséges, kiegészítő figyelmeztető utasításokat kell kihelyeznie. A végrehajtónak elegendő tájékoztató anyagot és általánosan érhető figyelmeztető utasításokat kell a megrendelő rendelkezésére bocsátania az elsődleges és másodlagos mérgezés kockázatáról. Az esetleges figyelmeztető utasítások kihelyezéséért vállalt felelősséget a kártevőirtás végrehajtója és a megbízó között kell egyeztetni. Ennek a tájékoztató anyagnak ill. utasításoknak legalább az alábbi adatokat kell tartalmaznia:
 - elsősegélynyújtó intézkedések, melyeket mérgezés esetén kell alkalmazni,
 - azok az intézkedések, melyeket a csalétek kiszóródása esetén és elpusztult rágcsálók megtalálása esetén kell alkalmazni,
 - a termék és a hatóanyagok neve koncentrációval együtt,
 - a felelős felhasználó elérhetősége,
 - a toxikológiai központ hívószáma és az ellenméreg,
 - a csalétek kihelyezésének dátuma.
13. A csalétket úgy kell rögzíteni, hogy ne lehessen elvinni az etetőállomásról.
14. A terméket gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célzott állatok számára nem hozzáférhető helyen helyezze el.
15. A terméket élelmiszertől, italtól és takarmánytól, valamint ezekkel érintkezésbe kerülő edényektől vagy felületektől távol helyezze el.
16. Viseljen vegyszerálló védőkesztyűt a termék alkalmazása során.
17. A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A termék alkalmazása után mosson kezet, és mossa meg a termékkel közvetlenül érintkező bőrfelületet.
18. Ellenőrzéskor mindig cseréljük ki az elfogyasztott csalétket és dokumentáljuk a csalétek fogyását.
19. Ha a csalétek felvétele a fertőzöttség nyilvánvaló méretéhez képest alacsony, vegye fontolóra az etetőállomás áthelyezését másik helyre, valamint másik csalétek formuláció választását.
20. 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 rágcsálóirtó, amennyiben rendelkezésre áll, vagy erősebb véralvadást gátló rágcsálóirtó használatát. Alternatív védekezési intézkedésként vegye fontolóra csapdák alkalmazását.
21. Az engedély tulajdonosának pontosan meg kell adni a címkén, ill. a használati utasításban a kihelyezéshez használt eszközök (pl. csalétekállomás) tisztítására és a csalétek maradványainak begyűjtésére vonatkozó ajánlást. Az ajánlott módszerek csak minimális expozíciót jelenthetnek a felhasználó számára.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

1. - megjegyzés:– A termékinformáció (azaz a címke és/vagy tájékoztató) egyértelműen figyelmeztet arra, hogy a termékhez kizárólag szakképzett foglalkozástervező felhasználók juthatnak hozzá, akik a vonatkozó képzési követelményeknek megfelelő tanúsítással rendelkeznek (pl. „kizárólag szakképzett foglalkozástervező felhasználóknak”).
2. Ne használja olyan területen, ahol gyanítható, hogy a hatóanyag elleni rezisztencia áll fenn.
3. A termék 35 nap után kizárólag a fertőzőtség állapotának és a kezelés hatékonyságának értékelését követően használható tovább.
4. 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.
5. Az eltartat és védett rágcsálóirtó pontokon használt csapdákat vagy szerszámokat két alkalmazás között ne mossa ki vízzel.
6. A sértetlen csalétekállomások és a rágcsálók által érintetlen csalétket újra fel lehet használni.
7. Az irtás sikerét dokumentálni és igazolni kell.
8. A megbízót tájékoztatni kell a jövőbeni rágcsálóinvázió elleni esetleges megelőző intézkedésekről.
9. Valamennyi ide vonatkozó kártevőirtási feljegyzést a megbízónak és az illetékes felügyelő hatóságnak felszólításra be kell mutatni.
10. Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.
11. A szakképzett foglalkozástervező felhasználók az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni.

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 bőrbérvérzés, 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”; „rágcsálóirtószert tartalmaz”; „baleset esetén forduljon toxikológiai központhoz. (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99)”

Ezek mellett az etetőállomásokon a 16/2017. (VIII.7.) EMMI rendelet előírásaival összhangban az alkalmazott rágcsálóirtó szer megnevezését, hatóanyagát az ellenméreg, vagy gyógyszer megnevezését és a szolgáltató nevét, címét, telefonszámát fel kell tüntetni.

- 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.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

1. Száraz, hűvös és jól szellőző helyen tárolandó. Az irtószert tartalmazó csomagolás zárva és a közvetlen napfénytől védve tárolandó.

2. Gyermek, madarak, háziállatok és használatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.

3. Szavatossági idő: 2 év

6. Egyéb információk

- A késleltetett hatásmechanizmus miatt a véralvadástgátló rágcsálóirtó a csalétek elfogyasztása után 4-10 nappal váltja ki hatását.
- A rágcsálók betegséget hordozhatnak. Eltávolításuk során az elpusztult rágcsálókat ne érintse meg pusztá kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.

- A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

A címkefelirat tartalmazza:

Detia patkányirtó blokk

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

II. forgalmi kategóriájú irtószer

Engedélytulajdonos: Detia Freyberg GmbH (Laudenbach, Németország)

Biocid engedélyszám: HU-2013-MA-14-00068-0000

valamint, jelen dokumentum alábbi pontjai: 2.2., 3.1., 4.1-4.4 (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 6. megfelelő részei.