

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: DIVINA PASTE rágcsálótírtó pép

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

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

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

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

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

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

Engedélyszám: HU-2020-MA-14-00287-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0024852-0000

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
5. Általános használati utasítás	15
5.1. Használati utasítások	15
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	16
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	17
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	17
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	17
6. Egyéb információk	18

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

DIVINA PASTE rágcsálóirtó pép
RACAN PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép
PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép
OPALE PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	LODI S.A.S.
	Cím	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Franciaország
Engedélyszám	HU-2020-MA-14-00287-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0024852-0000	
Az engedélyezés dátuma	30/07/2013	
Az engedély lejáratának dátuma	15/03/2023	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	LODI S.A.S.
A gyártó címe	Parc d'activités des, 4 35390 GRAND FOUGERAY Franciaország
Gyártási helyek	LODI S.A.S. - Parc d'activités des, 4 35390 Grand Fougeray Franciaország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	11 - Brodifakum
A gyártó neve	PELGAR Ltd.
A gyártó címe	Unit 13, Newmann Lane Industrial Estate Alton GU342QR Ampshire Egyesült Királyság
Gyártási helyek	Prazska 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 (%)
Brodifakum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Hatóanyag	56073-10-0	259-980-5	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.

A por belélegzése tilos.

Roszsullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - 1. felhasználás - 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)	Tudományos név: <i>Mus musculus</i> Közhasználatú név: házi egér Fejlődési szakasz: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri Beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek A használati utasításban szereplő „etetőállomás” egy olyan eszköz, mely rendelkezik a következő tulajdonságokkal: <ul style="list-style-type: none">• Általában fekete színű vagy áttetsző, műanyagból készült doboz, mely a rágcsálóirtószer biztonságos kihelyezését szolgálja.• Az irtószer utántöltésekor a doboz a mellékelt kulccsal nyitható és zárható.• Rendelkezik egy vagy két nyílással, melyen keresztül a rágcsálók bemászhatnak a doboz belsejébe és az ott elhelyezett irtószerből fogyaszthatnak, majd kimászhatnak a dobozból. A bejárati nyílás mérete biztosítja, hogy a rágcsálóknál nagyobb testű állatok ne férjenek hozzá az irtószerhez.• A rágcsálóirtószer úgy helyezhető el a dobozban, hogy ne szóródjon ki a talajra és védve legyen a napfénytől, csapadéktól, talajvíztől és a szélétől.• Tartalmazhat egy tuskét/kampót/tálcát, mellyel az irtószeret rögzíteni lehet, így azt a rágcsálók nem vagy nehezebben tudják elhurcolni a dobozból. Amennyiben nem áll rendelkezésére ilyen eszköz, forduljon segítségért az irtószer forgalmazójához.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	- - - 10 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 3 méternek kell lennie.
Felhasználói kör	Lakossági (nem foglalkozásszerű) 10 g pép tasakokban (tea-papír tasak) előre töltött műanyag (PVC, PP,

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

PS) csalétekállomásban.
Külső csomagolás: doboz (karton, műanyag, fém) 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 110 120, 130, 140 és 150 g össztömeg.

4.1.1 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.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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 - 2. felhasználás - 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)

Tudományos név: *Rattus norvegicus*
Közhasználatú név: vándorpatkány
Fejlődési szakasz: fiatal és felnőtt egyedek

Tudományos név: *Rattus rattus*
Közhasználatú név: házi patkány
Fejlődési szakasz: fiatal és felnőtt egyedek

Felhasználási terület

Beltéri

Beltéri

Az alkalmazás módja(i)

Csalétek alkalmazása -

Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek

A használati utasításban szereplő „etetőállomás” egy olyan eszköz, mely rendelkezik a következő tulajdonságokkal:

- Általában fekete színű vagy áttetsző, műanyagból készült doboz, mely a rágcsálótírtószer biztonságos kihelyezését szolgálja.
- Az irtószer utántöltésekor a doboz a mellékelt kulccsal nyitható és zárható.
- Rendelkezik egy vagy két nyílással, melyen keresztül a rágcsálók bemászhatnak a doboz belsejébe és az ott elhelyezett irtószerből fogyaszthatnak, majd kimászhatnak a dobozból. A bejárati nyílás mérete biztosítja, hogy a rágcsálóknál nagyobb testű állatok ne férjenek hozzá az irtószerhez.
- A rágcsálótírtószer úgy helyezhető el a dobozban, hogy ne szóródjon ki a talajra és védve legyen a napfénytől, csapadéktól, talajvíztől és a szélétől.
- Tartalmazhat egy tüskét/kampót/tálcát, mellyel az irtószeret rögzíteni lehet, így azt a rágcsálók nem vagy nehezebben tudják elhurcolni a dobozból. Amennyiben nem áll rendelkezésére ilyen eszköz, forduljon segítségért az irtószer forgalmazójához.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

60 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

10 g pép tasakokban (tea-papír tasak) előre töltött műanyag (PVC, PP, PS) csalétekállomásban.

Külső csomagolás: doboz (karton, műanyag, fém) 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120, 130, 140 és 150 g össztömeg.

--

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A etetőállomásoknál a kezelés megkezdését követően csak 5-7 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni, hogy a csalétket fogyasztják-e, a csalétekállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. Szükség esetén pótoljuk a csalétket.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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 - 3. felhasználás - patkányok – lakossági felhasználás – kültéren épületek körül

Terméktípus

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

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben

Nem releváns rágcsálóirtók esetén

indokolt

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: *Rattus norvegicus*
Közhasználatú név: vándorpatkány
Fejlődési szakasz: fiatal és ivarérett egyedek

Tudományos név: *Rattus rattus*
Közhasználatú név: házi patkány
Fejlődési szakasz: fiatal 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 használati utasításban szereplő „etetőállomás” egy olyan eszköz, mely rendelkezik a következő tulajdonságokkal:

- Általában fekete színű vagy áttetsző, műanyagból készült doboz, mely a rágcsálóirtószer biztonságos kihelyezését szolgálja. Az irtószer utántöltésekor a doboz a mellékelt kulccsal nyitható és zárható.
- Rendelkezik egy vagy két nyílással, melyen keresztül a rágcsálók bemászhatnak a doboz belsejébe és az ott elhelyezett irtószerből fogyaszthatnak, majd kimászhatnak a dobozból. A bejárati nyílás mérete biztosítja, hogy a rágcsálóknál nagyobb testű állatok ne férjenek hozzá az irtószerhez.
- A rágcsálóirtószer úgy helyezhető el a dobozban, hogy ne szóródjon ki a talajra és védve legyen a napfénytől, csapadéktól, talajvíztől és a szélétől.
- Tartalmazhat egy tüskét/kampót/tálcát, mellyel az irtószer rögzíteni lehet, így azt a rágcsálók nem vagy nehezebben tudják elhurcolni a dobozból. Amennyiben nem áll rendelkezésére ilyen eszköz, forduljon segítségért az irtószer forgalmazójához.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

0 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

10 g pép tasakokban (tea-papír tasak) előre töltött műanyag (PVC, PP, PS) csalétekállomásban.
Külső csomagolás: doboz (karton, műanyag, fém) 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 110 120, 130, 140 és 150 g össztömeg.



4.3.1 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 rágcsálókat. Szükség esetén pótolja a csalétket.

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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 - 4. felhasználás - házi egerek és/vagy patkányok – szakképzett 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)	<p>Tudományos név: <i>Mus musculus</i> Közhasználatú név: házi egér Fejlődési szakasz: fiatal és ivarérett egyedek</p> <p>Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: vándorpatkány Fejlődési szakasz: fiatal és ivarérett egyedek</p> <p>Tudományos név: <i>Rattus rattus</i> Közhasználatú név: házi patkány Fejlődési szakasz: fiatal és ivarérett egyedek</p>
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	--- <u>Egerek ellen:</u> 10 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 3 méternek kell lennie. <u>Patkányok ellen:</u> 60 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie.
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p><u>10 g pép tasakokban (tea-papír tasak):</u> - előre töltött műanyag (PVC, PP, PS) csalétekállomásban; külső kartondobozban: 3, 3,5, 4, 4,5 és 5 kg össz tömeggel. - ömlesztve műanyag (PP, PE) vödörben 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 és 10 kg össz tömeggel. - ömlesztve kartondobozban belső műanyag (PE) béléssel 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 és 10 kg össz tömeggel.</p> <p>.</p> <p><u>Műanyag (PE) tubusban 50, 100, 150, 200, 250, 260, 270, 280, 310 és 500 g, kinyomó pisztolyhoz:</u></p>

- ömlesztve műanyag (PP, PE) vödörben 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 és 10 kg össztéeggel.
- ömlesztve kartondobozban belső műanyag (PE) béléssel 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 és 10 kg össztéeggel.

A csomagok mérete legalább 3 kg.

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A kezelési időszak után távolítsuk el a megmaradó terméket.
Kövessük a vonatkozó helyi előírásokban/helyes kártevőirtási gyakorlatban szereplő további útmutatásokat.

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassuk az esetlegesen közelben tartózkodókat (például a kezelt terület és környékének használóit) a rágcsálóirtásról [adott esetben a helyi előírásokkal/helyes kártevőirtási gyakorlattal összhangban].
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 keressük meg és távolítsuk el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.
Folyamatosan ne használjunk véralvadástgátló rágcsálóirtó csalétket a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására.
Ne alkalmazzuk a terméket pulzáló kezelésre.

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

Ha a csalétekállomásokat vízelvezető rendszerek közelébe helyezzük el, biztosítsuk, hogy a csalétket ne érje víz.

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 - 5. felhasználás - házi egerek és/vagy patkányok – szakképzett 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)	Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: házi egér Fejlődési szakasz: fiatal és ivarérett egyedek Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: vándorpatkány Fejlődési szakasz: fiatal és ivarérett egyedek Tudományos név: Rattus rattus Közhasználatú név: házi patkány Fejlődési szakasz: fiatal 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	- - - - <u>Egerek ellen:</u> 10 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 3 méternek kell lennie. <u>Patkányok ellen:</u> 60 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie.

Felhasználói kör

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Szakképzett felhasználó

10 g pép tasakokban (tea-papír tasak):

- előre töltött műanyag (PVC, PP, PS) csalétekállomásban; külső kartondobozban: 3, 3,5, 4, 4,5 és 5 kg össztömeggel.
- ömlesztve műanyag (PP, PE) vödörben 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 és 10 kg össztömeggel.
- ömlesztve kartondobozban belső műanyag (PE) béléssel 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 és 10 kg össztömeggel.

Műanyag (PE) tubusban 50, 100, 150, 200, 250, 260, 270, 280, 310 és 500 g, kinyomó pisztolyhoz:

- ömlesztve műanyag (PP, PE) vödörben 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 és 10 kg össztömeggel.
- ömlesztve kartondobozban belső műanyag (PE) béléssel 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 és 10 kg össztömeggel.

A csomagok mérete legalább 3 kg.

4.5.1 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.

4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat a rágcsálóirtásról (például a kezelt terület és környékének használóit) a rágcsálóirtásról [adott esetben a vonatkozó bevált gyakorlattal összhangban].

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.
Ne használjon tartósan véralvadásgátló rágcsálóirtó csalétket (például rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására).
Ne alkalmazza a terméket közvetlenül üregekben.
Ne alkalmazzuk a terméket pulzáló kezelésre.

4.5.3 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 vízvezető rendszerek közelébe helyezzük el, biztosítsuk, hogy a csalétket ne érje víz.

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 - 6. felhasználás - patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – kültéri 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)

Tudományos név: *Rattus norvegicus*
Közhasználatú név: vándorpatkány
Fejlődési szakasz: fiatal és ivarérett egyedek

Tudományos név: *Rattus rattus*
Közhasználatú név: házi patkány
Fejlődési szakasz: fiatal és ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Kültéri

Other

Kültéri nyílt területek
Kültéri hulladéklerakók

Az alkalmazás módja(i)

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

A felhasználás mértéke és gyakorisága

60 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok10 g pép tasakokban (tea-papír tasak):

- előre töltött műanyag (PVC, PP, PS) csalétekállomásban; külső kartondobozban: 3, 3,5, 4, 4,5 és 5 kg össztömeggel.
- ömlesztve műanyag (PP, PE) vödörben 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 és 10 kg össztömeggel.
- ömlesztve kartondobozban belső műanyag (PE) béléssel 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 és 10 kg össztömeggel.

Műanyag (PE) tubusban 50, 100, 150, 200, 250, 260, 270, 280, 310 és 500 g, kinyomó pisztolyhoz:

- ömlesztve műanyag (PP, PE) vödörben 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 és 10 kg össztömeggel.
- ömlesztve kartondobozban belső műanyag (PE) béléssel 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 és 10 kg össztömeggel.

A csomagok mérete legalább 3 kg.

4.6.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Védje a csalétket az időjárás viszontagságaitól. A csalétekállomásokat ne helyezzük árvízveszélyes helyekre.
Az etetőállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezze ki.
A csalétekállomásokat be kell fedni és a stratégiai helyekre kell elhelyezni, annak érdekében, hogy a nem célzott állatfajok expozícióját minimálisra csökkentsék.
Cseréljen ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.
A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó terméket.

4.6.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat a rágcsálóirtásról.
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.
Ne használjon tartósan véralvadásgátló rágcsálóirtó csalétket (például rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására).
Ne alkalmazza a terméket közvetlenül üregekben.
Ne alkalmazzuk a terméket pulzáló kezelésre.

4.6.3 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 vízvezető rendszerek közelében helyezzzük el, biztosítsuk, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

Lakossági felhasználók:

Használata előtt olvassa el és kövesse a termékinformációkat, valamint a termékhez mellékelte vagy az értékesítéskor átadott összes információt.

A mérgezett csalétek kihelyezése előtt mérlegeljük, hogy a tapasztalt rágcsálóirtalom irtószert alkalmazása nélkül nem oldható-e meg hatékonyan (pl. mechanikus csapda használata kismértékű egérirtalom 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.

A csalétek összegyűjtésekor kerülje az irtószert bőrrel való érintkezését.

Szakképzett felhasználók:

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.

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.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

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 véralvadást gátló rágcsáloirtó 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”; „rágcsáloirtót tartalmaz”; „termék neve vagy 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 kezeléstől elpusztult rágcsálókat.

Az elhullott rágcsáló tetemét védőkesztyűben, kifordított műanyag zacskó segítségével kell összeszedni, majd egy további zacskóba beletenni és összecsomózáva lezárni. A dupla zacskóban levő tetemet zárt hulladékártató edénybe kell helyezni; további kezelése kommunális hulladékként történik.

Szakképzett felhasználók:

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat a rágcsáloirtásról.

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 véralvadást gátlókat!

Váltott alkalmazáshoz más hatásmechanizmusú rágcsáloirtószert – ha elérhető –, vagy nagyobb hatékonyságú véralvadást gátló 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.

Az etetőállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: „tilos elmozdítani vagy kinyitni”; „rágcsáloirtószert tartalmaz”; „baleset esetén forduljon toxikológiai központhoz. (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99)”.

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

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

A termék véralvadást gátló 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.

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 átvévi 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.

Gyermekek, madarak, háziállatok és haszonállatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.

Szavatossági idő: 24 hónap.

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.

BIOCID szakvélemény száma: 44026-1/2020/KBKHF

A címkefelirat tartalmazza:

DIVINA PASTE rágcsálóirtó pép / RACAN PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép / PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép / OPALE PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép*

III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmú irtószer

Hatóanyaga: 0,0025% brodifakum

Engedélytulajdonos: LODI S.A.S. (GRAND FOUGERAY, Franciaország)

NNK engedélyszám: HU-2020-MA-14-00287-0000

valamint, jelen dokumentum alábbi pontjai, a csomagolás függvényében:

2.2., 3.1., 4. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5. 6.

A csalétekállomásokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

DIVINA PASTE rágcsálóirtó pép / RACAN PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép / PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép / OPALE PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép *

Hatóanyaga: 0,0025% brodifakum

Ellenszere: K1-vitamin

Engedélytulajdonos: LODI S.A.S. (GRAND FOUGERAY, Franciaország)

Továbbá a 10 grammos pépet tartalmazó filterpapír tasakokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

DIVINA PASTE rágcsálóirtó pép / RACAN PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép / PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép / OPALE PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép *

Hatóanyaga: 0,0025% brodifakum

Ellenszere: K1-vitamin

Továbbá a kinyomó pisztolyhoz a műanyag (PE) tubusokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

DIVINA PASTE rágcsálóirtó pép / RACAN PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép / PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép / OPALE PASTE BR 25 rágcsálóirtó pép *

Hatóanyaga: 0,0025% brodifakum

Ellenszere: K1-vitamin

* a termék forgalmi elnevezései közül csak a releváns nevet kell a címkén szerepeltetni.