

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** RAZZIA 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)

**Engedélyszám:** HU-2013-MA-14-00031-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0001229-0000

## 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
5. Általános használati utasítás	12
5.1. Használati utasítások	12
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	13
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	14
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	14
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	14
6. Egyéb információk	15

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

RAZZIA rágcsálóirtó pép
-------------------------

### 1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	ARMOSA TECH SA
	Cím	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgium
Engedélyszám	HU-2013-MA-14-00031-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0001229-0000	
Az engedélyezés dátuma	01/07/2011	
Az engedély lejáratának dátuma	01/07/2024	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	ARMOSA SA
A gyártó címe	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgium
Gyártási helyek	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgium

### 1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

<b>Hatóanyag</b>	26 - Difenakum
<b>A gyártó neve</b>	Pelgar
<b>A gyártó címe</b>	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR ALTON HANTS Egyesült Királyság
<b>Gyártási helyek</b>	Prazska 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

<b>Figyelmeztető mondatok</b>	<p>Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén blood károsíthatja a szerveket oral.</p> <p>Károsíthatja a születendő gyermeket.</p>
<b>Óvintézkedésre vonatkozó mondatok</b>	<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>Védőkesztyű használata kötelező.</p> <p>Expozíció vagy annak gyanúja esetén: Orvosi ellátást kell kérni.</p> <p>Rosszullét esetén orvosi ellátást kell kérni.</p> <p>Elzárva tárolandó.</p>

A tartalom elhelyezése hulladékként: in accordance with applicable regulations.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - Házi egerek – szakképzett foglalkozásszerű felhasználás – beltéri

<b>Terméktípus</b>	14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Tudományos név: <i>Mus musculus</i> Közhasználatú név: házi egér Fejlődési szakasz: Felőttek és fiatalok
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	Alkalmazási arány: 20-30 g csalétek csalétekállományonként. Ha több csalétekállományra van szükség, a csalétekállományok közötti távolságnak legalább 2 méternek kell lennie. Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése:  Rendszeresen ellenőrizze a csali fogyasztását, és cserélje ki az elfogyasztott vagy elrontott csalit, amíg a fogyasztás megszűnik. Ismétlje meg a kezelést olyan helyzetekben, ahol új fertőzéstől van szó.
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	A csomag mérete legalább 2,5 kg 10 gramm csalétek/tasak PP tasak töltőanyag tartalma: 50 g, 100g, 150g, 200g, 250g, 260g, 270g, 280g, 310g, 500g Csomagolóanyag: PE / PP tasak kartondobozban, PE / PP tasak, PE / PP vödör, zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomány (PP, PS, PVC) Csomagolás mérete: 2,5 kg -- 25 kg

#### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- A csalétekállomásoknál a kezelés kezdetén legalább 2-3 naponta, majd később hetente ellenőrizni kell, hogy a csalétket fogyasztják-e, a csalétekállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. Szükség esetén pótoljuk a csalétket.  
- Kövessük a vonatkozó szakmai ajánlásokban szereplő további útmutatásokat.

#### 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

Ha a csalétekállomásokat vízvezető rendszerek közelébe helyezjük el, biztosítsuk, 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 - Patkányok – szakképzett foglalkozásszerű 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: Felnőttek és fiatalok

Tudományos név: *Rattus rattus*  
Közhasználatú név: házi patkány  
Fejlődési szakasz: Felnőttek és fiatalok

**Felhasználási terület**

Beltéri

<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	Alkalmazási arány: Patkány: 50-100 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie. Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: Rendszeresen ellenőrizze a csali fogyasztását, és cserélje ki az elfogyasztott vagy elrontott csalit, amíg a fogyasztás megszűnik. Ismétlje meg a kezelést olyan helyzetekben, ahol új fertőzésről van szó.
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	A csomag mérete legalább 2,5 kg 10 gramm csalétek/tasak Csomagolóanyag: PE / PP tasak kartondobozban, PE / PP tasak, PE / PP vödör, zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomás (PP, PS, PVC) Csomagolás mérete: 2,5 kg - 25 kg

#### 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- A csalétekállomásoknál 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.  
- Kövessük a vonatkozó szakmai ajánlásokban szereplő további útmutatásokat.

#### 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

Ha a csalétekállomásokat vízvezető rendszerek közelébe helyezük el, biztosítjuk, 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 - Házi egerek és/vagy patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználás – kültéren épületek körül

<b>Terméktípus</b>	14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Tudományos név: <i>Mus musculus</i> Közhasználatú név: házi egér Fejlődési szakasz: Felnőttek és fiatalok  Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: vándorpatkány Fejlődési szakasz: Felnőttek és fiatalok  Tudományos név: <i>Rattus rattus</i> Közhasználatú név: Házi patkány Fejlődési szakasz: Felnőttek és fiatalok
<b>Felhasználási terület</b>	Kültéri  Other  Kültéren, épületek körül
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	Alkalmazási arány: Házi egér: 20-30 g csalétek csalétekállományonként. Ha több csalétekállományra van szükség, a csalétekállományok közötti távolságnak legalább 2 méternek kell lennie. Patkány: 50-100 g csalétek csalétekállományonként. Ha több csalétekállományra van szükség, a csalétekállományok közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie. Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: Rendszeresen ellenőrizze a csali fogyasztását, és cserélje ki az elfogyasztott vagy elrontott csalit, amíg a fogyasztás megszűnik. Ismételje meg a kezelést olyan helyzetekben, ahol új fertőzésről van szó.
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	A csomag mérete legalább 2,5 kg 10 gramm csalétek/tasak Csomagolóanyag: PE / PP tasak kartondobozban, PE / PP tasak, PE / PP vödör, zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomány (PP, PS, PVC) Csomagolás mérete: 2,5 kg - 25 kg



#### 4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Védjük a csalétket az időjárás viszontagságaitól. A csalétekállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezük ki. A csalétekállomásoknál a kezelés megkezdését követően [egerek esetén - legalább 2-3 naponta] [patkányok esetén - csak 5-7 nap elteltével], majd később legalább hetente ellenőrizni kell, hogy a csalétket fogyasztják-e, a csalétekállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. Szükség esetén pótoljuk a csalétket. Cseréljük ki a csalétekállomásban minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött. Kövessük a vonatkozó szakmai ajánlásokban szereplő további útmutatásokat.

#### 4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ne alkalmazzuk 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 a csalétekállomásokat felszíni vizek (például folyók, tavak, vizesárkok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízelvezető rendszerek közelében helyezük el, biztosítsuk, 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 - Házi egerek és/vagy patkányok – 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)

Tudományos név: *Mus musculus*  
Közhasználatú név: házi egér  
Fejlődési szakasz: Felnőttek és fiatalok

Tudományos név: *Rattus norvegicus*  
Közhasználatú név: vándorpatkány  
Fejlődési szakasz: Felnőttek és fiatalok

Tudományos név: *Rattus rattus*  
Közhasználatú név: Házi patkány  
Fejlődési szakasz: Felnőttek és fiatalok

<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek Fedett és védett csali pontok
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	Alkalmazási arány: Házi egér: 20-30 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 2 méternek kell lennie. Patkány: 50-100 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie. Hígítás (%): 0 A kezelések száma és időzítése: Rendszeresen ellenőrizze a csali fogyasztását, és cserélje ki az elfogyasztott vagy elrontott csalit, amíg a fogyasztás megszűnik. Ismétlje meg a kezelést olyan helyzetekben, ahol új fertőzésről van szó.
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyag</b>	A csomag mérete legalább 2,5 kg 10 gramm csalétek/tasak Csomagolóanyag: PE / PP tasak kartondobozban, PE / PP tasak, PE / PP vödör, zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomás (PP, PS, PVC) Csomagolás mérete: 2,5 kg - 25 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 rágcsalóirtásról [adott esetben a helyi előírásokkal/helyes kártevőirtási gyakorlattal összhangban] ".  
vegyük fontolóra a megelőző védelmi intézkedéseket (lyukak betömése, a rágcsalók táplálékforrásának eltávolítása, amennyire lehetséges) annak érdekében, hogy a rágcsalók a termékből többet fogyasszanak, és később kisebb valószínűséggel telepedjenek meg újból a területen.  
- A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánásaival összhangban keressük meg és távolítsuk el a kezelés alatt elpusztult rágcsalókat.  
- Folyamatosan ne használjunk véralvadást gátló rágcsalóirtó csalétket a rágcsalók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsalói aktivitás kimutatására.  
- Ne alkalmazzuk a terméket pulzáló kezelésre.  
- Ez a termék kizárólag rendkívüli körülmények között használható, amennyiben a nem vegyi jellegű védekezés és a hagyományos csalétek formulációk nem minősülnek hatékonyak.  
- Ez a termék kizárólag beltérben és olyan helyeken használható, amelyek gyermekek vagy nem célszervezet állatok számára nem hozzáférhető.

#### 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 helyezjük 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 - Egerek és/vagy patkányok – 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)

Tudományos név: *Mus musculus*  
Közhasználatú név: házi egér  
Fejlődési szakasz: Felnőttek és fiatalok

Tudományos név: *Rattus norvegicus*  
Közhasználatú név: vándorpatkány  
Fejlődési szakasz: Felnőttek és fiatalok

Tudományos név: *Rattus rattus*  
Közhasználatú név: Házi patkány  
Fejlődési szakasz: Felnőttek és fiatalok

##### Felhasználási terület

Kültéri

Other

Kültéren, épületek körül

##### Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Csalétek alkalmazása

Részletes leírás:

Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek

Fedett és védett csali pontok

##### A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: Házi egér: 20-30 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 2 méternek kell lennie. Patkány: 50-100 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több

	<p>csalétekállomásra van szükség, a csalétekállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie.</p> <p>Hígítás (%):</p> <p>A kezelések száma és időzítése:</p> <p>Rendszeresen ellenőrizze a csali fogyasztását, és cserélje ki az elfogyasztott vagy elrontott csalit, amíg a fogyasztás megszűnik. Ismétlje meg a kezelést olyan helyzetekben, ahol új fertőzésről van szó.</p>
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	<p>A csomag mérete legalább 2,5 kg 10 gramm csalétek/tasak</p> <p>Csomagolóanyag: PE / PP tasak kartondobozban, PE / PP tasak, PE / PP vödör, zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomás (PP, PS, PVC)</p> <p>Csomagolás mérete: 2,5 kg - 25 kg</p>

#### 4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

védjük a csalétket az időjárás viszontagságaitól. a csalétekállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezzük ki.

- cseréljük ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.
- A kezelési időszak végén távolítsuk el a megmaradó terméket [...].
- Kövessük a gyakorlatokban szereplő további útmutatásokat.

#### 4.5.2 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 vonatkozó bevált gyakorlattal összhangban].

vegyük 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 távolítsuk el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.
- Folyamatosan ne használjunk véralvadást gátló rágcsálóirtó csalétket a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsáló aktivitás kimutatására.
- Ne alkalmazzuk a terméket pulzáló kezelésre.
- Ne alkalmazzuk a terméket közvetlenül üregekben.

#### 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, vizesárok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízelvezető 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 - 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: Felnőttek és fiatalok

Tudományos név: *Rattus rattus*  
Közhasználatú név: Házi patkány  
Fejlődési szakasz: Felnőttek és fiatalok

###### Felhasználási terület

Kültéri

Other

Kültéri nyílt területeken és hulladéklerakókban

###### Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Csalétek alkalmazása

Részletes leírás:

Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek

Fedett és védett csali pontok

###### A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 50-100 g csalétek csalétekállományként. Ha több csalétekállományra van szükség, a csalétekállományok közötti távolságnak legalább 5 méternek kell lennie.

Hígítás (%): 0

A kezelések száma és időzítése:

Rendszeresen ellenőrizze a csali fogyasztását, és cserélje ki az elfogyasztott vagy elrontott csalit, amíg a fogyasztás megszűnik. Ismétlje meg a kezelést olyan helyzetekben, ahol új fertőzésről van szó.

###### Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

###### Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

A csomag mérete legalább 2,5 kg

10 gramm csalétek/tasak

Csomagolóanyag: PE / PP tasak kartondobozban, PE / PP tasak, PE / PP vödör, zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomány (PP, PS, PVC)

Csomagolás mérete: 2,5 kg - 25 kg

#### 4.6.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

védjük a csalétket az időjárás viszontagságaitól, a csalétekállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezjük ki.  
- cseréljük ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.  
A kezelési időszak végén távolítsuk el a megmaradó terméket [...].  
- Kövessük a vonatkozó szakmai ajánlásokban szereplő további útmutatásokat.

#### 4.6.2 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 vonatkozó bevált gyakorlattal összhangban].  
- A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a vonatkozó bevált gyakorlat ajánlásaival összhangban keressük meg és távolítsuk el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.  
- Folyamatosan ne használjunk véralvadást gátló rágcsálóirtó csalétket a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására.  
- Ne alkalmazzuk a terméket pulzáló kezelésre.  
- Ne alkalmazzuk a terméket közvetlenül üregekben.

#### 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, vizesárok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízelvezető rendszerek közelében helyezjük 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

### Szakképzett foglalkozásszerű felhasználók

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

- végezzünk 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.

távolítsuk el a rágcsálók számára könnyen elérhető élelmiszert (például kiömlött gabonát vagy élelmiszer-hulladékot).

Ettől eltekintve, ne tisztítsuk 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 rágcsáló aktivitást (például vonulási útvonalak, fészkek, takarmányraktár, nyílások, üregek stb.).

- Ahol lehetséges, a csalétekállomást a talajhoz vagy egyéb szerkezethez kell rögzíteni.

- a csalétekállomáson egyértelműen fel kell tüntetni, hogy rágcsálóirtót tartalmaz, és nem szabad mozgatni vagy felnyitni (lásd az 5.3. pontot a címkén feltüntetendő információkkal kapcsolatban).

[...] Ha a terméket nyilvános helyen alkalmazzák, a kezelt területeket meg kell jelölni a kezelés ideje alatt, és a csalétek mellett tájékoztatást kell feltüntetni, amely ismerteti a véralvadásgátló által okozott elsődleges vagy másodlagos mérgezés kockázatát, valamint az elsősegély-nyújtási intézkedéseket mérgezés esetén.

- A csalétket úgy kell rögzíteni, hogy ne lehessen elhurcolni a csalétekállomásról.

- A terméket gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célszervezet állatok számára nem hozzáférhető helyen helyezjük el.

- A terméket élelmiszertől, italtól és takarmánytól, valamint ezekkel érintkezésbe kerülő edényektől vagy felületektől távol helyezzük el.

[Ahol a kockázatértékelés alapján szükséges:

viseljük vegyszerálló védőkesztyűt a termék alkalmazása során (az engedélyesnek meg kell adni a kesztyű anyagát a termékinformációk között)

Amennyiben szükséges, írjon elő további egyéni védőfelszerelést (például szemüveget vagy maszkot) a termék alkalmazásához]

A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A termék alkalmazása után mossunk kezet, és mossuk meg a termékkel közvetlenül érintkezésbe került 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 szakmai ajánlásokkal.

- Ha a csalétek fogyasztása a fertőzöttség nyilvánvaló mértékéhez képest alacsony, vegyük fontolóra a csalétekállomás áthelyezését másik helyre, valamint másik csalétek formuláció választását.

Ha a 35 napos kezelési időszak után a csalétket továbbra is fogyasztják, és nem csökken a rágcsáló aktivitás, meg kell állapítani a valószínű okot.

Amennyiben minden más ok kizárható, valószínű, hogy vannak rezisztens rágcsálók, így vegyük fontolóra nem véralvadásgátló rágcsálóirtó, amennyiben rendelkezésre áll, vagy erősebb véralvadásgátló rágcsálóirtó használatát.

Alternatív védekezési intézkedésként vegyük fontolóra csapdák alkalmazását.

„Csalétek-specifikus” használati utasítások:

Csalétek tasakban: [Nem kiüríthető tasak esetében ne bontsuk ki a csalétket tartalmazó tasakot].

Pép:

a) [Ahol indokolt] Megfelelő hosszúságú applikátorral (spatulával) helyezzük el a pép állagú csalétket, hogy csökkentjük a kéz expozícióját - ne nyúljunk a vödörbe.

b) [Ahol indokolt] Adja meg, hogyan kell megtisztítani az eszközt (például spatulát), és hogyan kerülhető el a csalétek maradékával való érintkezés.

Ömlesztett pellet-granulátum, szemes: Adagolóeszköz segítségével helyezzük el a csalétket a csalétekállomásban. Adja meg a porképződés minimalizására szolgáló módszereket (például nedves törölkendő).

Kontakt készítmények (pl. hab, gél): a kártevők elleni védekezés befejezése után a helyszínen száraz törölkendővel szedjük fel a maradék terméket.

Folyékony csalétek:

Rögzítsük a talajhoz a csapdát.

Ha a folyadék véletlenül kiömlik, a csapdát veszélyes hulladékként ártalmatlanítsuk.

## 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

#### Szakképzett foglalkozásszerű felhasználók

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassuk az esetlegesen közelben tartózkodókat a rágcsálóirtásról [adott esetben a vonatkozó bevált gyakorlattal összhangban].

– A termékinformációknak (azaz a címke és/vagy tájékoztató) egyértelműen jelezniük kell, hogy a termék kizárólag szakképzett foglalkozásszerű felhasználók számára értékesíthető, akik a vonatkozó képzési követelményeknek megfelelő tanúsítással rendelkeznek (pl. „kizárólag szakképzett foglalkozásszerű felhasználóknak”).

– Ne használjuk olyan területen, ahol gyanítható, hogy a hatóanyaggal szemben 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 használjunk felváltva hasonló vagy kisebb hatékonyságú véralvadásgátlókat!

Váltott alkalmazáshoz más hatásmechanizmusú rágcsálóirtószert – ha elérhető –, vagy nagyobb hatékonyságú véralvadásgátló hatóanyagot használjunk.

– Az eltart és védett rágcsálóirtó pontokon használt csalétekállomásokot vagy szerszámokat két alkalmazás között ne mossuk ki vízzel.

A helyi előírások szerint ártalmatlanítsuk az elpusztult rágcsálókat [...].

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

A termék véralvadásgátló anyagot tartalmaz.

Lenyelés esetén — adott esetben késleltetve jelentkező — tünetek közé tartozhat például az orrvérzés és a fogínyvérzés.

Súlyos esetekben bőrbevérzés, véres vizelet vagy széklet is előfordulhat.

- Ellenszer: Kizárólag orvos, illetve állatorvos által beadott K1-vitamin.

- Továbbá:

- Bőrrel való érintkezés esetén mossuk le a bőrt vízzel, majd vízzel és szappannal.

- Szembe kerülés esetén öblítse ki a szemet a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel, és legalább 10 percig tartsa nyitva a szemét.

Szájba kerülés esetén gondosan öblítse ki a száját vízzel.

Öntudatlan személynek soha semmit ne adjon száján át.

Tilos hánytatni.

Lenyelés esetén azonnal forduljunk orvoshoz és mutassa meg a termék dobozát vagy címkéjét.

Ha háziállat nyeli le a terméket, forduljunk állatorvoshoz.

a csalétekállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: „tilos elmozdítani vagy felnyitni”; rágcsálóirtót tartalmaz”;

„termék neve és az engedély száma”; „hatóanyag(ok)” és „baleset esetén forduljunk toxikológiai központhoz [...]”.

- Veszélyes a vadon élő állatokra.

### 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A kezelés végén a helyi előírások szerint ártalmatlanítsuk az el nem fogyasztott csalétket és a csomagolást.

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

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

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

- Szavatossági idő: 24 hónapok



## 6. Egyéb információk

A késleltetett hatásmechanizmus miatt a véralvadásgátló rágcsálóirtók a csalétek elfogyasztása után 4-10 nappal váltják ki a hatásukat.

A rágcsálók betegséget hordozhatnak.

Eltávolításuk során az elpusztult rágcsálókat ne érintsük meg pusztán kézzel, használjunk kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.

- A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

A címkefelirat tartalmazza:

RAZZIA rágcsálóirtó pép

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

II. forgalmi kategóriájú irtószer

Engedélytulajdonos: ARMOSA TECH SA. (Engis, Belgium)

Biocid engedélyszám: HU-2013-MA-14-00031-0000

valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai:

2.2., 3., 4., (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6. megfelelő részei

A műanyag rágcsálóirtó dobozokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

RAZZIA rágcsálóirtó pép

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

Ellenszere: K1-vitamin

Engedélyes: ARMOSA TECH SA (Engis, Belgium)

Biocid engedélyszám: HU-2013-MA-14-00031-0000