

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** Rodykett Cut Wheat rágcsálóirtó csalétek

**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)

**Engedélyszám:** HU-2020-MA-14-00303-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0025044-0000

## 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	8
5.1. Használati utasítások	9
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	9
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	9
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	9
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	10
6. Egyéb információk	10

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

Rodykett Cut Wheat rágcsálóirtó csalétek
RODYKETT CUT WHEAT Patkányirtó szer

### 1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	PelGar International Limited
	Cím	18 rue des Remparts d'Ainay 69002 Lyon Franciaország
Engedélyszám	HU-2020-MA-14-00303-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0025044-0000	
Az engedélyezés dátuma	23/09/2011	
Az engedély lejáratának dátuma	09/01/2023	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

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

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

<b>Hatóanyag</b>	26 - Difenakum
<b>A gyártó neve</b>	PelGar International Limited
<b>A gyártó címe</b>	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Egyesült Királyság
<b>Gyártási helyek</b>	Prazska 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	0,0025

### 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 , károsíthatja a szerveket (vér)..</p> <p>1,2-benzizotiazol-3(2H)-on (BIT)-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.</p>
<b>Óvintézkedésre vonatkozó mondatok</b>	<p>Gyermekektől elzárva tartandó.</p> <p>Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.</p> <p>Ruhától és más éghető anyagoktól távol tartandó.</p> <p>A por belélegzése tilos.</p> <p>Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.</p> <p>A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.</p>

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

LENYELÉS ESETÉN:Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.

Roszsullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

Zárt edényben tárolandó.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: A helyi előírásoknak megfelelően.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - 1. felhasználás – házi egerek – lakossági – beltér

<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: Mus musculus Közhasználatú név: Házi egér Fejlődési szakasz: Fiatal és ivarérett egyedek
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri  beltéri
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	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"><li>Általában fekete színű vagy áttetsző, műanyagból készült doboz, mely a rágcsálóirtószer biztonságos kihelyezését szolgálja.</li><li>Az irtószer utántöltésekor a doboz a mellékelt kulccsal nyitható és zárható.</li><li>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.</li><li>A rágcsálóirtószer úgy helyezhető el a dobozban, hogy ne szóródjon ki a talajra és védve legyen a napfénytől, csapadéktól, talajvíztől és a szélétől.</li><li>Tartalmazhat egy tüskét/kampót/tálcát, mellyel az irtószeret rögzíteni lehet, így azt a rágcsálók nem vagy nehezebben tudják elhurcolni a dobozból.</li></ul> Amennyiben nem áll rendelkezésére ilyen eszköz, forduljon segítségért az irtószer forgalmazójához.
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	---- Legfeljebb 40 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 5 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 2 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.

## Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

## Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

1. Csalétek tasakokba csomagolva:  
a) Csalétek PE tasakban, PP/papír tasakban, orientált PP tasakban, PE/AL tasakban vagy PE/papír/AL tasakban (10 g, 25 g, 30 g, 40 g) az alábbi külső csomagolásban:  
- PE vödör, max. 50 g  
- PP/PE tégely, max. 50 g  
- PET/PE, PP/PE vagy papír/PE zacskó, max. 50 g  
- kartondoboz, max. 50 g  
b) Egyesével csomagolt, nem perforált tasakok:  
PE, PP/papír, orientált PP, PE/AL vagy PE/papír/AL tasak (10 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g), kartondoboz csomagolásban vagy anélkül, max. 50 g

2. Csalétek tálcákba helyezve (PVC, PS, PP, PET, PET/PE vagy préselt rostlemez; 10g, 20g, 25g, 30g, 40g) hővel zárt PET/PP, PET/PE vagy PP fedéllel, az alábbi külső csomagolásban:  
- kartondoboz, max. 50 g  
- egyszer vagy többször használatos, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomások, 1, 2, 3 vagy 4 egységenként kartondobozban, bliszter csomagolásban, bélelt karton dobozban vagy hővel lezárt műanyag tasakban, max. 50 g

### 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

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

--

#### 4.2 A felhasználás leírása

##### Felhasználás 2 - 2. felhasználás – patkányok – lakossági – beltér

<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>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: Fiatal és ivarérett egyedek
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri  Beltéri
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	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"><li>• Általában fekete színű vagy áttetsző, műanyagból készült doboz, mely a rágcsálóirtószer biztonságos kihelyezését szolgálja.</li><li>• Az irtószer utántöltésekor a doboz a mellékelt kulccsal nyitható és zárható.</li><li>• 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.</li><li>• A rágcsálóirtószer úgy helyezhető el a dobozban, hogy ne szóródjon ki a talajra és védve legyen a napfénytől, csapadéktól, talajvíztől és a szélétől.</li><li>• Tartalmazhat egy tüskét/kampót/tálcát, mellyel az irtószeret rögzíteni lehet, így azt a rágcsálók nem vagy nehezebben tudják elhurcolni a dobozból.</li></ul> Amennyiben nem áll rendelkezésére ilyen eszköz, forduljon segítségért az irtószer forgalmazójához.
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	---  Legfeljebb 200 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kismértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.
<b>Felhasználói kör</b>	Lakossági (nem foglalkozásszerű)
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	1. Csalétek tasakokba csomagolva: a) Csalétek PE tasakban, PP/papír tasakban, orientált PP tasakban, PE/AL tasakban vagy PE/papír/AL tasakban (10 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 100 g vagy 150 g) az alábbi

külső csomagolásban:

- PE vödör, max. 150 g
- PP/PE tégely, max. 150 g
- PET/PE, PP/PE vagy papír/PE zacskó, max. 150 g
- kartondoboz, max. 150 g

b) Egyesével csomagolt, nem perforált tasakok:

PE, PP/papír, orientált PP, PE/AL, vagy PE/papír/AL tasak (10 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 100 g vagy 150 g), kartondoboz csomagolásban vagy anélkül, max. 150 g

2. Csalétek tálcákba helyezve (PVC, PS, PP, PET, PET/PE vagy préselt rostlemez); 10g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g, 100g vagy 150g) hővel zárt PET/PP, PET/PE, vagy PP fedéllel, az alábbi külső csomagolásban

- kartondoboz, max. 150 g

- egyszer vagy többször használatos, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomások, 1, 2, 3 vagy 4 egységenként kartondobozban, bliszter csomagolásban, bélelt karton dobozban vagy hővel lezárt műanyag tasakban, max. 50 g

#### 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Az etetőállomásoknál a kezelés kezdetén legalább 5-7 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.

#### 4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

#### 4.3 A felhasználás leírása



### Felhasználás 3 - 3. felhasználás – patkányok – lakossági – 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: Rattus norvegicus Közhasználatú név: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: Fiala és ivarérett egyedek
<b>Felhasználási terület</b>	Kültéri  Kültéren és épületek körül.
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Csalétek alkalmazása -  Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek. A használati utasításban szereplő "etetőállomás" egy olyan eszköz, mely rendelkezik a következő tulajdonságokkal: <ul style="list-style-type: none"><li>Általában fekete színű vagy áttetsző, műanyagból készült doboz, mely a rágcsálóirtószer biztonságos kihelyezését szolgálja.</li><li>Az irtószer utántöltésekor a doboz a mellékelt kulccsal nyitható és zárható.</li><li>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.</li><li>A rágcsálóirtószer úgy helyezhető el a dobozban, hogy ne szóródjon ki a talajra és védve legyen a napfénytől, csapadéktól, talajvíztől és a szélétől.</li><li>Tartalmazhat egy tüskét/kampót/tálcát, mellyel az irtószer rögzíteni lehet, így azt a rágcsálók nem vagy nehezebben tudják elhurcolni a dobozból.</li></ul> Amennyiben nem áll rendelkezésére ilyen eszköz, forduljon segítségért az irtószer forgalmazójához.
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	- - -  Legfeljebb 200 g csalétek csalétekállományként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kismértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.
<b>Felhasználói kör</b>	Lakossági (nem foglalkozásszerű)
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	1. Csalétek tasakokba csomagolva: a) Csalétek PE tasakban, PP/papír tasakban, orientált PP tasakban, PE/AL tasakban vagy PE/papír/AL tasakban (10 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 100 g vagy 150 g) az alábbi külső csomagolásban: <ul style="list-style-type: none"><li>PE vödör, max. 150 g</li><li>PP/PE tégely, max. 150 g</li><li>PET/PE, PP/PE vagy papír/PE zacskó, max. 150 g</li><li>kartondoboz, max. 150 g</li></ul> b) Egyesével csomagolt, nem perforált tasakok:

PE, PP/papír, orientált PP, PE/AL, vagy PE/papír/AL tasak (10 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 100 g vagy 150 g), kartondoboz csomagolásban vagy anélkül, max. 150 g

2. Csalétek tálcákba helyezve (PVC, PS, PP, PET, PET/PE vagy préselt rostlemez); 10g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g, 100g vagy 150g) hővel zárt PET/PP, PET/PE, vagy PP fedéllel, az alábbi külső csomagolásban:

- kartondoboz, max. 150 g

- egyszer vagy többször használatos, illetéktelen felnyitás ellen védett HDPE vagy PP etetőállomások, 1, 2, 3 vagy 4 egységenként kartondobozban, bliszter csomagolásban, bélelt karton dobozban vagy hővel lezárt műanyag tasakban, max. 50 g

#### 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 kezdetén legalább 5-7 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.

#### 4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

### 5. Általános használati utasítás

## 5.1. Használati utasítások

Használat 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 csaléteket vagy az etetőállomásokat.

A csalétek összegyűjtésekor kerülje az irtószert bőrrel való érintkezését.

## 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

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 rágcsálóirtó csaléteket (például rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására).

A terméket megfelelő, zárt etetőállomásban kell alkalmazni. Az etetőállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: „tilos elmozdítani vagy kinyitni”; „rágcsálóirtót tartalmaz”; „termék neve vagy az engedély száma”; „hatóanyag” és „baleset esetén forduljon toxikológiai központhoz (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99)”.

A filtertasakokat felnyitás nélkül helyezze ki. A szétszóródott vagy hulladékká vált irtószert arra alkalmas eszközzel (pl. spatulával) távolítsa el.

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 kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.

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

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

A termék 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.

**Bőrrel való érintkezés esetén:** mossa le a bőrt vízzel, majd vízzel és szappannal.

**Szembe kerülés esetén:** óvatosan öblítse ki a nyitott szemet. Adott esetben távolítsa el a kontaktlencsét, amennyiben az könnyen megoldható. Folytassa az öblítést néhány percen keresztül a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel.

**Szájba kerülés esetén:** gondosan öblítse ki a száját vízzel. Öntudatlan személynek soha semmit ne adjon szájon át. Tilos hánytatni. Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz és mutassa meg a termék dobozát vagy címkéjét. Ha háziállat nyeli le a terméket, forduljon állatorvoshoz.

Az etetőállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: „tilos elmozdítani vagy kinyitni”; „rágcsálóirtót tartalmaz”; „termék neve vagy az engedély száma”; „hatóanyag(ok)” és „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 rágcsálóirtó szer megnevezését, hatóanyagát, az ellenmérget, vagy gyógyszer megnevezését és a szolgáltató nevét, címét, telefonszámát szintén fel kell tüntetni az etetőállomásokon.

Veszélyes a vadon élő állatokra.

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

Az eredeti céljára fel nem használható, hulladékká vált irtószert és csalétekállomást veszélyes hulladékként kell kezelni és veszélyes hulladék átvevő helyre – pl. hulladékudvar – kell leadni.  
Az irtószer 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:

A címkefelirat tartalmazza:

**Rodykett Cut Wheat rágcsálóirtó csalétek vagy RODYKETT CUT WHEAT Patkányirtó szer**

**Hatóanyaga:** 0,0025% difenakum

**III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmú irtószer**

**Engedélytulajdonos:** PelGar International Limited (Lyon, Franciaország)

NNK engedélyszám:

valamint, jelen dokumentum alábbi pontjai: 3., 4. (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5. és 6. pontok.

**Ezen túlmenően a címkének tartalmaznia kell az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról szóló 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet (CLP-rendelet) szerint kötelezően feltüntetendő címkeelemeket.**