

HU

MELLÉKLET

BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

Rodykett Cut Wheat rágcsálóirtó csalétek

Terméktípus(ok)

PT14: Rágcsálóirtó szerek

Az engedély száma: HU-2020-MA-14-00303-0000

R4BP eszközszám: HU-0025044-0000

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	Rodykett Cut Wheat rágcsálóirtó csalétek RODYKETT CUT WHEAT Patkányirtó szer
------------------	---

1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	PelGar International Limited
	Cím	18 rue des Remparts d''Ainay 69002 Lyon Franciaország
Az engedély száma	HU-2020-MA-14-00303-0000	
<i>R4BP eszközszám</i>	HU-0025044-0000	
Az engedély megadásának dátuma	23/09/2011	
Az engedély lejáratának dátuma	31/12/2026	

1.3. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	PelGar International Limited
A gyártó címe	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Nagy- Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága
Gyártási helyek	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Nagy- Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	Difenakum
A gyártó neve	PelGar International Limited
A gyártó címe	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Nagy- Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága
Gyártási helyek	Prazska 54 280 02 Kolin Csehország

2. fejezet - A TERMÉK ÖSSZETÉTELE ÉS A FORMULÁCIÓ TÍPUSA

2.1. A termék minőségi és mennyiségi összetétele

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. A formuláció típusa(i)

RB Halcsalétek (felhasználásra kész)

3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	<p>H373: Károsíthatja a szerveket , ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén (vér)..</p> <p>EUH208: A következőket tartalmazza: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on (BIT). Allergiás reakciót válthat ki.</p> <p>EUH208: A következőket tartalmazza: 2-oktil-2H-izotiazol-3-on (OIT). Allergiás reakciót válthat ki.</p>
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>P102: Gyermektől elzárva tartandó.</p> <p>P103: Olvassa el figyelmesen és tartsa be az előírásokat.</p> <p>P220: Ruhától és más éghető anyagoktól távol tartandó.</p> <p>P260: Nem szabad belélegezni a következő(ke)t: por.</p> <p>P262: Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.</p> <p>P270: A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.</p> <p>P273: Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.</p> <p>P301 + P310: LENYELÉS ESETÉN:: Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.</p> <p>P314: Get medical advice/attention if you feel unwell.</p> <p>P404: Zárt edényben tárolandó.</p> <p>P405: Elzárva tárolandó.</p> <p>P501: A(z) tartalom ártalmatlanítása: A helyi előírásoknak megfelelően.</p>

4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

4.1. A felhasználások leírása

1. táblázat - 1. felhasználás – házi egerek – lakossági – beltér

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén.
Célgazdaság(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: Házi egér Fejlődési szakasz: egyéb: Fiala és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban 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.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Legfeljebb 40 g csalétek csalétekállományként. 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	nagyközönség (nem szakmai)
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

<p>- 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</p> <p>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</p>
--

4.1.1. A 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. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.1.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

4.1.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

4.2. A felhasználások leírása

2. táblázat - 2. felhasználás – patkányok – lakossági – beltér

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén.
Célgazdaság(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: Fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás Beltéri
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban 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 rendelkezésre ilyen eszköz, forduljon segítségért az irtószer forgalmazójához.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Legfeljebb 200 g csalétek csalétekállományonként. 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.
Felhasználói kör	nagyközség (nem szakmai)
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, 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. A 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. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.2.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

4.2.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

4.3. A felhasználások leírása

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

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: Fiala és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás Kültéren és épületek körül.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban 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 rendelkezésre ilyen eszköz, forduljon segítségért az irtószer forgalmazójához.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: - A kezelések száma és időzítése: Legfeljebb 200 g csalétek csalétekállományonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kismértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagymértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.
Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
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, 50 g, 100 g vagy 150 g) az alábbi külső csomagolásban: - PE vödör, max. 150 g - PP/PE tégely, max. 150 g

	<p>- 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</p> <p>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</p>
--	--

4.3.1. A 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. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.3.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ne alkalmazza a terméket közvetlenül üregekben.

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

Lásd a használati útmutatót!

4.3.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Lásd a használati útmutatót!

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

Lásd a használati útmutatót!

5. fejezet - ÁLTALÁNOS HASZNÁLATI UTASÍTÁS¹

5.1. Felhasználási útmutató

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 rágcsálóártalom irtószer alkalmazása nélkül nem oldható-e meg hatékonyan (pl. mechanikus csapda használata kismértékű egérártalom felszámolására).

Távolítsa el a rágcsálók számára könnyen elérhető élelmiszert (például kiömlött gabonát vagy élelmiszer-hulladékokat). Ettől eltekintve, közvetlenül a kezelés előtt ne bolygassa a területet, mivel ez csak megzavarja a rágcsáló populációt, és nehezebbé teszi a csalétek elfogadását.

Az etetőállomásokot 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 etetőállomásokot gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célzott állatok számára nem hozzáférhető helyen helyezze el.

Az etetőállomásokot élelmiszertől, italtól és takarmánytól, valamint ezekkel érintkezésbe kerülő edényektől vagy felületektől távol helyezze el.

Az etetőállomásokot 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 etetőállomásokot.

A csalétek összegyűjtésekor kerülje az irtószer 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 csalétket (például rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására).

A terméket megfelelő, zárt etetőállomásban kell alkalmazni. Az etetőállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: „tilos elmozdítani vagy kinyitni”; „rágcsálóirtót tartalmaz”; „termék neve 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 hulladékátároló edénybe kell helyezni; további kezelése kommunális hulladékként történik.

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

¹Az e szakasz szerinti használati utasítás, kockázatenyhítési intézkedések és egyéb használati utasítások érvényesek bármely engedélyezett felhasználás vonatkozásában.

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.

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 ellenméreg, 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 irtószert összegyűjtésekor védőkesztyű viselése ajánlott.

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

Száraz, hűvös és jól szellőző helyen tárolandó. A doboz zárva és a közvetlen napfénytől védve tárolandó. Gyermek, madarak, háziállatok és haszonállatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.

Szavatossági idő: 24 hónap

6. fejezet - 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.

—
-
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: HU-2020-MA-14-00303-0000

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, címkzéséről és csomagolásáról szóló 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet (CLP-rendelet) szerint kötelezően feltüntetendő címkeelemeket.