

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Effect rodent 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)

Engedélyszám: HU-2013-MA-14-00052-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0001489-0000

Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	1
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	2
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	2
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	4
4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	4
4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	4
4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	4
4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	4
4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	6
4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	6
4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	6
4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	6
4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	6
4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	7
4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	8
4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	8
4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	8
4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	8
5. Általános használati utasítás	9
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	10
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	10
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

Effect rodent rágcsálóirtó pép

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Unichem d.o.o.
	Cím	Sinja Gorica 2 SI 1360 Vrhnika Szlovénia
Engedélyszám	HU-2013-MA-14-00052-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0001489-0000	
Az engedélyezés dátuma	30/08/2013	
Az engedély lejáratának dátuma	17/07/2023	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Unichem d.o.o.
A gyártó címe	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Szlovénia
Gyártási helyek	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Szlovénia

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	26 - Difenakum
A gyártó neve	Activa Srl
A gyártó címe	Via Feltre 32 20132 Milan Olaszország
Gyártási helyek	Tezza S.r.l via Tre Ponti 22 37050 S.Maria di Zevio Olaszország

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
denatónium-benzoát	Denatonium benzoate		3734-33-6	223-095-2	0.001

2.2. Az előállítás típusa

RB - Csalétek (felhasználásra kész)

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

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

Rosszullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Házi egerek és/vagy patkányok irtására - 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)	Mus musculus-házi egér- fiatal és ivarérett egyedek Rattus norvegicus-vándor patkány- 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 felhasználás mértéke és gyakorisága	Egerek: nagymértékű ártalom esetén 2 méterenként 1 db csalétekállomás, kismértékű ártalom esetén 5 méterenként 1 db csalétekállomás. 10-40 g csalétek csalétekállomásonként. Patkányok: nagymértékű ártalom esetén 5 méterenként 1 db csalétekállomás, kismértékű ártalom esetén 10 méterenként 1 db csalétekállomás. 180-200 g csalétek csalétekállomásonként. - - - Egerek irtásakor: 10 - 40 g csalétek csalétekállomásonként <ul style="list-style-type: none">kismértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás,nagymértékű ártalom esetén: 2 méterenként 1 db csalétekállomás. Patkányok irtásakor: 180 - 200 g csalétek csalétekállomásonként. <ul style="list-style-type: none">kismértékű ártalom esetén: 10 méterenként 1 db csalétekállomás,nagymértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás.
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, műanyag tasak, karton dobozban: 100, 120, 125, 140, 150, 160, 200, 240, 250, 280, 320, 360, 400, 440, 480, 500, 520 és 750 g. 10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, műanyag vödörben: 0,5; 0,75; 1; 2; 2,5; 3; 5; 6; 7,5; 8; 10; 15 és 20 kg.

10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, karton dobozban: 0,5; 0,75; 1; 2; 2,5; 3; 5; 6; 7,5; 8; 10; 15 és 20 kg.
10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, műanyag zsákban: 0,5; 0,75; 1; 2; 2,5; 3; 5; 6; 7,5; 8; 10; 15 és 20 kg.
10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, nátronpapír zsákban: 10 és 25 kg.

1-4 darab 10 grammos, illetve 1-2 darab 15 grammos tasak csalétekállomásban, 1-4 darab csalétekállomás, karton dobozban: 10-160 g.

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

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

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat (például a kezelt terület és környékének felhasználóit) a rágcsálóról.
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 alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.
Ne alkalmazza a terméket tartósan (állandó kihelyezéssel).

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 vízelvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-

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

-

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - Házi egerek és/vagy patkány irtására - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - kültéri

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)	Mus musculus-házi egér- fiatal és ivarérett egyedek Rattus norvegicus-vándor patkány- 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	Egerek: nagymértékű ártalom esetén 2 méterenként 1 db csalétekállomás, kismértékű ártalom esetén 5 méterenként 1 db csalétekállomás. 10-40 g csalétek csalétek-állomásonként. Patkányok: nagymértékű ártalom esetén 5 méterenként 1 db csalétekállomás, kismértékű ártalom esetén 10 méterenként 1 db csalétekállomás. 180-200 g csalétek csalétek-állomásonként. - - - Egerek irtásakor: 10 - 40 g csalétek csalétekállomásonként <ul style="list-style-type: none">kismértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás,nagymértékű ártalom esetén: 2 méterenként 1 db csalétekállomás. Patkányok irtásakor: 180 - 200 g csalétek csalétekállomásonként. <ul style="list-style-type: none">kismértékű ártalom esetén: 10 méterenként 1 db csalétekállomás,nagymértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás.
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, műanyag tasak, karton dobozban: 100, 120, 125, 140, 150, 160, 200, 240, 250, 280, 320, 360, 400, 440, 480, 500, 520 és 750 g. 10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, műanyag vödörben: 0,5; 0,75; 1; 2; 2,5; 3; 5; 6; 7,5; 8; 10; 15 és 20 kg. 10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, karton dobozban: 0,5; 0,75; 1; 2; 2,5; 3; 5; 6; 7,5; 8; 10; 15 és 20 kg. 10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, műanyag zsákban: 0,5; 0,75; 1; 2; 2,5; 3; 5; 6; 7,5; 8; 10; 15 és 20 kg. 10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, nátronpapír zsákban: 10 és 25 kg. 1-4 darab 10 grammos, illetve 1-2 darab 15 grammos tasak csalétekállomásban, 1-4 darab csalétekállomás, karton dobozban: 10-160 g.

4.2.1 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.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat (például a kezelt terület és környékének felhasználóit) 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 alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.
Ne alkalmazza a terméket tartósan (állandó kihelyezéssel).

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

Ha az etetőhelyeket felszíni vizek (például folyók, tavak, vizesárok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-

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

-

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - Patkányok irtására - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - csatornarendszerekben

Terméktípus

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

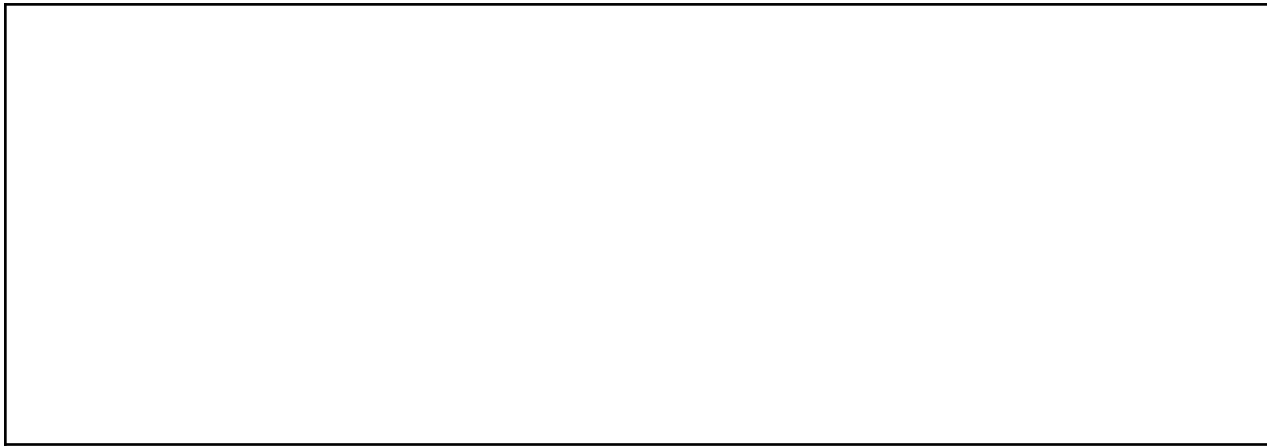
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns rágcsálóirtók esetén.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Rattus norvegicus-vándor patkány- fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Egyéb Csatornarendszerekben patkányirtásra
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - A csatornarendszerben történő alkalmazáskor a csalétket úgy kell kihelyezni és rögzíteni, hogy a víz/szennyvíz ne érhesse el vagy moshassa el.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Legfeljebb 200g csatornafedőnként - - - 200 g csalétket 30-50 méterenként helyezzen el a csatornarendszerben. Búvóhelyenként ne lépje túl a 300 g mennyiséget.
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, műanyag tasak, karton dobozban , 100, 120, 125, 140, 150, 160, 200, 240, 250, 280, 320, 360, 400, 440, 480, 500, 520 és 750 gramm 10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, műanyag vödörben , 0,5; 0,75; 1; 2; 2,5; 3; 5; 6; 7,5; 8; 10; 15 és 20 kg 10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, karton dobozban , 0,5; 0,75; 1; 2; 2,5; 3; 5; 6; 7,5; 8; 10; 15 és 20 kg 10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, műanyag zsákban , 0,5; 0,75; 1; 2; 2,5; 3; 5; 6; 7,5; 8; 10; 15 és 20 kg 10-15 grammos egyedileg tasakolt pép, nátronpapír zsákban , 10 és 25 kg

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A csatornarendszerben történő alkalmazáskor a csalétket úgy kell kihelyezni és rögzíteni, hogy a víz/szennyvíz ne érhesse el vagy moshassa el.



4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Kizárólag olyan csatornahálózatban helyezze ki a terméket, amely kapcsolódik a szennyvíztisztító telephez.
Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.
A terméket ne használja tartósan csalétekként a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására.

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

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.

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 rágcsálóirtó, 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.

Kiszerezésre vonatkozó külön előírás: filterpapír tasakos kiszerezések: A tasakokat ne nyissa fel, felnyitás nélkül kell kihelyezni.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat a rágcsálóirtásról.
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
véralvadásgátlókat! Váltott alkalmazáshoz más hatásmechanizmusú rágcsálóirtószert – ha elérhető –, vagy nagyobb hatékonyságú
véralvadásgátló hatóanyagot használjon.
A csalétekállomásokat és a kihelyezéshez használt szerszámokat két alkalmazás között ne mossa ki vízzel.
A szakképzett foglalkozású 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”; „rágcsálóirtószert
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 rágcsálóirtó szer megnevezését, hatóanyagát,
az ellenméreg, vagy gyógyszer megnevezését és a szolgáltató nevét, címét, telefonszámát szintén fel kell tüntetni az
etetőállomásokon.
Megjegyzés:
A termékinformáció (azaz a címke és/vagy tájékoztató) egyértelműen figyelmeztet arra, hogy a termékhez kizárólag szakképzett
felhasználók juthatnak hozzá, akik a vonatkozó képzési követelményeknek megfelelő tanúsítással rendelkeznek (pl. „kizárólag
szakképzett felhasználóknak”).

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 bőrbérvérzés, 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 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.
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)
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.
A terméket óvni kell a légköri viszonyoktól, csapadéktól, nedvességtől és víztől.
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 pusztá kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.
A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

Címkefelirat:

Effect Rodent rágcsálóirtó pép
II. forgalmazási kategóriájú irtószert
Hatóanyaga: 0,005% difenakum
Ellenszere: K1-vitamin

Engedélyes/Gyártó: Unichem d.o.o. (Vrhnika, Szlovénia)

NNK engedélyszám: HU-2013-MA-14-00052-0000

valamint, jelen dokumentum alábbi pontjai, a csomagolás függvényében 3., 4.1, 4.2. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.. pontok.

A műanyag egéretető dobozokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Effect Rodent rágcsálóirtó pép

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

Ellenszere: K1-vitamin

Gyártja: Unichem d.o.o. (Szlovénia)

NNK engedélyszám: HU-2013-MA-14-00052-0000

A 10, illetve 15 grammos filterpapír tasakokon feltüntetendő:

Effect Rodent rágcsálóirtó pép

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

Ellenszere: K1-vitamin