

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Detia Degesch paraffionos egéirtó blokk

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

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

Engedélyszám: HU-2015-MA-14-00131-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0009887-0000

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	6
5.1. Használati utasítások	7
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	7
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	8
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	8
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	8
6. Egyéb információk	8

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Detia Degesch paraffinos egéirtó blokk

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Detia Freyberg GmbH
	Cím	Dr.-Werner-Freyberg-Str.11 69514 Laudenbach Németország
Engedélyszám	HU-2015-MA-14-00131-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0009887-0000	
Az engedélyezés dátuma	22/09/2014	
Az engedély lejáratának dátuma	01/07/2024	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Detia Freyberg GmbH
A gyártó címe	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11 69514 Laudenbach Németország
Gyártási helyek	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11 69514 Laudenbach Németország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	11 - Brodifakum
A gyártó neve	PelGar International Limited
A gyártó címe	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hampshire Egyesült Királyság
Gyártási helyek	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hampshire Egyesült Királyság

2. A termék összetétele és a formuláció típusa

2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Brodifakum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Hatóanyag	56073-10-0	259-980-5	0,005

2.2. Az előállítás típusa

Felhasználásra kész csalétek: blokk

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 előírások szerint.</p>

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - házi egér - szakképzett felhasználók - beltér

Terméktípus	14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: <i>Mus musculus</i> Közhasználatú név: házi egér Fejlődési szakasz: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri -
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban vagy eltakart és védett rágcsálóirtó pontokon- amennyiben a csalétekállomással azonos szintű védelmet biztosítanak emberek és nem-célszervezet állatok számára-alkalmazandó
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: 20 g -50 g Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10 g-os vagy 20 g-os blokkok műanyag zacskóban kartondobozba helyezve 240 g és 250 g össz tömeggel 10 g-os, 20 g-os, 25 g-os blokkok műanyag bevonatú papír zacskóban kartondobozba helyezve 400 g össz tömeggel 10 g-os, 20 g-os, 25 g-os blokkok műanyag vödörben legfeljebb 10 kg össz tömeggel 10 g-os, 20 g-os, 25 g-os blokkok műanyag dobozba helyezve 500 g össz tömeggel

10 g-os, 20 g-os blokkok műanyag dobozban kartondobozba helyezve - 10 g és 20 g

10 g-os, 20 g-os, 25 g-os blokkok
kartondobozba helyezve 10 kg és 12,5 kg össz tömeggel

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A kezelési időszak után távolítsuk el a megmaradó terméket az elsődleges mérgezés megelőzése érdekében.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban keressük meg és távolítsuk el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.
A kezelés megkezdése után legkésőbb 5 nap elteltével ellenőrizzük az etetőhelyeket, majd utána hetente legalább egyszer.
Így járjunk el a 35 napot meghaladó kezelések esetében is.
Csalétekállomásban kihelyezendő. Kizárólag olyan helyek alkalmazható csalétekállomás nélkül, melyek gyermekek, illetve nem-célszervezet állatok számára nem hozzáférhető.
A visszafertőződés elkerülése érdekében vegye figyelembe az alábbiakat:
Távolítson el minden víz- és táplálékforrást (takarmány, hulladék stb.) vagy helyezze a rágcsálók számára nem hozzáférhető helyre.
Távolítson el minden hulladékot és törmelékét, amely a rágcsálók számára menedékként, búvóhelyként szolgálhat. Az épület közvetlen közelében lévő növényzetet is távolítsa el.

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 közelébe helyezzük 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 - házi egér - szakképzett felhasználók - kültéren épületek körül

Terméktípus	14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: <i>Mus musculus</i> Közhasználatú név: házi egér Fejlődési szakasz: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Other -
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban vagy eltakart és védett rágcsálóirtó pontokon- amennyiben a csalétekállomással azonos szintű védelmet biztosítanak emberek és nem-célszervezet állatok számára-alkalmazandó
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: 20 g - 50 g Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	10 g-os vagy 20 g-os blokkok műanyag zacskóban kartondobozba helyezve 240 g és 250 g össztömeggel 10 g-os, 20 g-os, 25 g-os blokkok műanyag bevonatú papír zacskóban kartondobozba helyezve 400 g össztömeggel 10 g-os, 20 g-os, 25 g-os blokkok műanyag vödörben legfeljebb 10 kg össztömeggel 10 g-os, 20 g-os, 25 g-os blokkok műanyag dobozba helyezve 500 g össztömeggel 10 g-os, 20 g-os blokkok műanyag dobozban kartondobozba helyezve - 10 g és 20 g 10 g-os, 20 g-os, 25 g-os blokkok kartondobozba helyezve 10 kg és 12,5 kg össztömeggel

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Az etetőhelyeket takarjuk le és olyan pontokra helyezzük ki, hogy a nem-célszervezet állatok expozícióját minimalizáljuk. 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

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban keressük meg és távolítsuk el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat. A kezelés megkezdése után legkésőbb 5 nap elteltével ellenőrizzük az etetőhelyeket, majd utána hetente legalább egyszer. Így járunk el a 35 napot meghaladó kezeléseket esetében is. Csalétekállomásban kihelyezendő. Kizárólag olyan helyek alkalmazható csalétekállomás nélkül, melyek gyermekek, illetve nem-célszervezet állatok számára nem hozzáférhető. A visszafertőződés elkerülése érdekében vegye figyelembe az alábbiakat: Távolítsa el minden víz- és táplálékforrást (takarmány, hulladék stb.) vagy helyezze a rágcsálók számára nem hozzáférhető helyre. Távolítsa el minden hulladékot és törmelékot, amely a rágcsálók számára menedékként, búvóhelyként szolgálhat. Az épület közvetlen közelében lévő növényzetet is távolítsa el. Amennyire lehetséges, minden lehetséges bejutási pontot (hasadékok, nyílások, macskaajtó, vízvezeték) tegyünk a rágcsálók számára elérhetetlenné. Ne alkalmazzuk a terméket közvetlenül üregekben.

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 közelébe helyezzük el, biztosítsuk, 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

-

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

Használata előtt olvassa el és kövessük a termékinformációkat, valamint a termékhez mellékelt 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.

A kezelés célja célszervezet rágcsálók felszámolása a fertőzött területen/épületben.

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 csalétekállomásoknak mechanikailag stabilnak és illetéktelen felnyitás ellen védettnek kell lennie.

A csalétekállomásokat úgy kell megtervezni, hogy a nem-célszervezet állatok hozzáférése a lehető legjobban megakadályozza.

A csalétekállomáson egyértelműen fel kell tüntetni, hogy rágcsálóirtót tartalmaz, és nem szabad mozgatni vagy felnyitni.

Minden etetőhelyet és csalétekállomást lássunk el megfelelő figyelmeztetésekkel. Az ügyfelet tájékoztatni kell a folyamatban lévő ellenőrzésekről. Az ügyfélnek kötelessége tájékoztatni az alkalmazottait, illetve a külső szolgáltatókat. Amennyiben szükséges, kiegészítő figyelmeztetéseket kell kihelyezni. A rágcsálóirtásért felelős személynek el kell látnia az ügyfelet az elsődleges és másodlagos mérgezések kockázatára vonatkozó információkkal és figyelmeztetésekkel. Az ügyfélnek és a rágcsálóirtásért felelős személynek meg kell állapodniuk a figyelmeztetések kihelyezéséről. A kihelyezett figyelmeztetésnek mindenképpen tartalmaznia kell az alábbiakat:

- Elsődleges intézkedések mérgezés esetén
- A kiszóródott irtószert kezelésére, valamint az elhullott rágcsálók felderítésére vonatkozó intézkedések
- A termék és a hatóanyag neve, illetve annak koncentrációja
- A rágcsálóirtásért felelős személy elérhetősége
- Toxicológiai központ telefonszáma és az ellenszer neve
- Az irtás megkezdésének dátuma

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

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

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

Viseljünk vegyszerálló védőkesztyűt a termék alkalmazása során.

A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

Az elfogyasztott csalétek minden ellenőrzésnél cserélje. A csalétek fogyasztását dokumentálni kell.

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 csalétek 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 véralvadást gátló rágcsálóirtó, amennyiben rendelkezésre áll, vagy erősebb véralvadást gátló rágcsálóirtó használatát.

Alternatív védekezési intézkedésként vegyük fontolóra csapadék alkalmazását.

A címkén az engedély tulajdonosának részleteznie kell a felszerelés (például csalétekállomás) tisztításának, valamint a maradék irtószert összegyűjtésének módját. A javasolt módszereknek minimalizált expozícióhoz kell vezetniük.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

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.

Folyamatosan ne használjunk véralvadást gátló rágcsálóirtó csalétek a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására.

Ne alkalmazzuk a terméket pulzáló kezelésre.

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 véralvadást gátlókat! Váltott alkalmazáshoz más hatásmechanizmusú rágcsálóirtószert – ha elérhető –, vagy nagyobb hatékonyságú véralvadást gátló hatóanyagot használjunk.

Az eltakart és védett rágcsálóirtó pontokon használt csalétekállomásokat vagy szerszámokat két alkalmazás között ne mossuk ki vízzel.

Az érintetlen csalétekállomások és csalétek újra felhasználhatóak.

A kezelés hatékonyságát dokumentálni és bizonyítani kell.

Az ügyfelet tájékoztatni kell a visszafertőződés megelőzésének lehetséges módjairól.

A rágcsálóirtás minden releváns dokumentumát biztosítani kell az ügyfél, valamint kérésre a felelős hatóságok számára.

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 mossa le a bőrt vízzel, majd vízzel és szappannal.

- Szembe kerülés esetén: ha a sérült visel kontaktlencsét, távolítsa el, majd 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 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 9

Veszélyes a vadon élő állatokra.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A közegészségügyi veszély és a másodlagos mérgezések megelőzése érdekében, az ellenőrzésekkel párhuzamosan gondoskodni kell a kezelés során elpusztult rágcsálók eltávolításáról. A foglalkozásszerű felhasználók az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni.

A kezelés után az etetőhelyeket szüntessük meg. Gyűjtjük össze a megmaradt irtószert, valamint a rágcsálóirtó szerelvényeket és csalétekállomásokat. Gondoskodjunk az esetlegesen kiszóródott irtószert feltakarításáról.

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

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 közvetlen napfénytől védve tárolandó.

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

Szavatossági idő: 2 év

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.

Biocid szakvélemény száma: 9503-1/2018/KORTAP

A címkefelirat tartalmazza:

Detia Degesch paraffinos egérirtó blokk

Minősítése: II. forgalmazási kategóriájú irtószert

Hatóanyaga: 0,005% brodifakum

Engedélytulajdonos: Detia Freyberg GmbH

valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai:

2.2., 3.1., 4.1., 4.2 (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 6. megfelelő részei