

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Bonirat rágcsálóirtó szemes csalétek

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

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

Engedélyszám: HU-2013-MA-14-00029-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0000097-0000

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	2
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	3
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	5
4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	5
4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	5
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	7
5. Általános használati utasítás	7
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

Bonirat rágcsálóirtó szemes csalétek
STOPP rágcsálóirtó szemes csalétek
Biotox rágcsálóirtó szemes csalétek
Difetec G-50 rágcsálóirtó szemes csalétek
Bonirat búza rágcsálóirtó szemes csalétek
Stegorat búza rágcsálóirtó szemes csalétek
Bonitop búza rágcsálóirtó szemes csalétek
Ratdif búza rágcsálóirtó szemes csalétek

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	ZAPI S.p.A.
	Cím	via Terza Strada 12 35026 Conselve Olaszország
Engedélyszám	HU-2013-MA-14-00029-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0000097-0000	
Az engedélyezés dátuma	22/05/2013	
Az engedély lejáratának dátuma	22/03/2023	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Zapi S.p.A.
A gyártó címe	Via Terza Strada 12 35026 Conselve Olaszország
Gyártási helyek	Via Terza Strada 12 35026 Conselve Olaszország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	26 - Difenakum
A gyártó neve	PM Tezza S.r.l.
A gyártó címe	Via del Lavoro 326 37050 Angiari (VR) Olaszország
Gyártási helyek	Via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio (VR) 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

2.2. Az előállítás típusa

RB - Csalétek (felhasználásra kész)

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

Károsíthatja a születendő gyermeket.

Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén . károsíthatja a szerveket (vér).

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.

Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.

A por belélegzése tilos.

A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

Védőkesztyű használata kötelező.

Expozíció vagy annak gyanúja esetén:Orvosi ellátást kell kérni.

Roszsullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: Az irtószer maradékát veszélyes hulladékként kell kezelni..

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Házi egerek és/vagy patkányok – szakképzett 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 egérfiatal és ivarérett egyedek

Rattus norvegicus-vándorpatkányfiatal 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: legfeljebb 50 g csalétek etetőállomásonként, a csalétekállomások közötti távolság alacsony mértékű fertőzöttség esetén 5 méter, magas mértékű fertőzöttség esetén 2 méter legyen. Patkányok: legfeljebb 100 g csalétek etetőállomásonként, a csalétekállomások közötti távolság alacsony mértékű fertőzöttség esetén 10, magas mértékű fertőzöttség esetén 5 méter legyen. - - -
Egerek: legfeljebb 50 g csalétek etetőállomásonként, a csalétekállomások közötti távolság alacsony mértékű fertőzöttség esetén 5 méter, magas mértékű fertőzöttség esetén 2 méter legyen

Patkányok: legfeljebb 100 g csalétek etetőállomásonként, a csalétekállomások közötti távolság alacsony mértékű fertőzöttség esetén 10, magas mértékű fertőzöttség esetén 5 méter legyen

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Ömlesztett csalétek címkézett műanyag (PP) vödörben műanyag (PE) béléssel. 3 -10 kg össz tömeggel.

15 gramm csalétket tartalmazó filterpapír tasakok vagy 25 gramm vagy 50 gramm csalétket tartalmazó műanyag (PE) tasakok címkézett műanyag (PP) vödörben műanyag (PE) béléssel. 3 -15 kg össz tömeggel.

Ömlesztett csalétek címkézett kartondobozban műanyag (PE) béléssel. 3 -10 kg össz tömeggel.

15 gramm csalétket tartalmazó filterpapír tasakok vagy 25 gramm vagy 50 gramm csalétket tartalmazó műanyag (PE) tasakok címkézett kartondobozban műanyag (PE) béléssel. 3 -15 kg össz tömeggel.

Ömlesztett csalétek címkézett műanyag (PP) vödörben műanyag (PE) béléssel. 3 -10 kg össz tömeggel. 15 gramm csalétket tartalmazó filterpapír tasakok vagy 25 gramm vagy 50 gramm csalétket tartalmazó műanyag (PE) tasakok címkézett műanyag (PP) vödörben műanyag (PE) béléssel. 3 -25 kg össz tömeggel.

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.
- Amennyiben lehetséges, ajánlott, hogy a kezelt területet legalább 4 hetente ellenőrizze rezisztens populáció kiválasztódásának elkerülése érdekében.

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.
- Folyamatos kihelyezés:
- Folyamatos kihelyezéssel csak olyan helyszíneken alkalmazható, ahol nagy az esély a terület újrafertőződésére és az egyéb védekezési módszerekkel nem biztosítható a rágcsálómentesség.
 - A folyamatos kihelyezés az integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében alkalmazható. A kihelyezés szükségességét és a terület újrafertőződésének veszélyét rendszeresen felül kell vizsgálni.

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

- Ha az etetőállomásokat 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 - egerek és/vagy patkányok – 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)	Mus musculus-házi egérfiatal és ivarérett egyedek Rattus norvegicus-vándorpatkányfiatal 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: legfeljebb 50 g csalétek etetőállomásonként, a csalétekállomások közötti távolság alacsony mértékű fertőzöttség esetén 5 méter, magas mértékű fertőzöttség esetén 2 méter legyen. Patkányok: legfeljebb 100 g csalétek etetőállomásonként, a csalétekállomások közötti távolság alacsony mértékű fertőzöttség esetén 10, magas mértékű fertőzöttség esetén 5 méter legyen. - - - Egerek: legfeljebb 50 g csalétek etetőállomásonként, a csalétekállomások közötti távolság alacsony mértékű fertőzöttség esetén 5 méter, magas mértékű fertőzöttség esetén 2 méter legyen Patkányok: legfeljebb 100 g csalétek etetőállomásonként, a csalétekállomások közötti távolság alacsony mértékű fertőzöttség esetén 10, magas mértékű fertőzöttség esetén 5 méter legyen

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Ömlesztett csalétek címkézett műanyag (PP) vödörben műanyag (PE) béléssel. 3 -10 kg össztömeggel.

15 gramm csalétket tartalmazó filterpapír tasakok vagy 25 gramm vagy 50 gramm csalétket tartalmazó műanyag (PE) tasakok címkézett műanyag (PP) vödörben műanyag (PE) béléssel. 3 -15 kg össztömeggel.

Ömlesztett csalétek címkézett kartondobozban műanyag (PE) béléssel. 3 -10 kg össztömeggel.

15 gramm csalétket tartalmazó filterpapír tasakok vagy 25 gramm vagy 50 gramm csalétket tartalmazó műanyag (PE) tasakok címkézett kartondobozban műanyag (PE) béléssel. 3 -15 kg össztömeggel.

Ömlesztett csalétek címkézett műanyag (PP) vödörben műanyag (PE) béléssel. 3 -10 kg össztömeggel.

15 gramm csalétket tartalmazó filterpapír tasakok vagy 25 gramm vagy 50 gramm csalétket tartalmazó műanyag (PE) tasakok címkézett műanyag (PP) vödörben műanyag (PE) béléssel. 3 -25 kg össztömeggel.

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.
- A csalétket úgy kell kihelyezni, hogy gyermekek és nem célszervezet állatok ne férhessenek hozzá.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat (például a kezelt terület és környékének használóit) 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.
- Folyamatos kihelyezéssel csak olyan helyszíneken alkalmazható, ahol nagy az esély a terület újrafertőződésére és az egyéb védekezési módszerekkel nem biztosítható a rágcsálómentesség.
- A folyamatos kihelyezés az integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében alkalmazható. A kihelyezés szükségességét és a terület újrafertőződésének veszélyét rendszeresen felül kell vizsgálni.
- Ne alkalmazza 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, vizesárkok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízvezető rendszerek közelébe 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

-

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

- Használata előtt olvassa el és kövesse a termékinformációkat, valamint a termékhez mellékelt 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.
 - A csalétket úgy kell rögzíteni, hogy ne lehessen elvinni az etetőállomásról.
 - A terméket gyermekek, madarak, háziállatok, használatok 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 véralvadásgátló rágcsálóirtó, amennyiben rendelkezésre áll, vagy erősebb véralvadásgátló rágcsálóirtó használatát.
 - Alternatív védekezési intézkedésként vegye fontolóra csapdák alkalmazását.
- Kiszerezésre vonatkozó külön előírás:
Tasakos kiszerezések: A tasakokat ne nyissa fel, felnyitás nélkül kell kihelyezni.
Ömlesztett granulátum: A csalétket egy arra alkalmas adagoló eszköz segítségével mérje ki és helyezze a csalétekállomásba. A kiszóródott irtószer összetakarításakor kerülje a porképződést, használjon pl. nedves törülkövényt.

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.
- Az eltakart és védett rágcsálóirtó pontokon használt csapdákat vagy szerszámokat két alkalmazás között ne mossa ki vízzel.
- A szakképzett foglalkozásszerű felhasználók az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni.

- 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 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 kontaktlencsét visel, távolítsa el, majd néhány percen át öblögesse a szemet 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)

- 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 etetőállomásokat 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 a közvetlen napfénytől védve tárolandó.
- Gyermekek, madarak, háziállatok és haszonállatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.
- Csak az eredeti csomagolásában tárolja.

- 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 betegségét hordozhatnak. Eltávolításuk során az elpusztult rágcsálókat ne érintse meg puszta kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.
- A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

A címkefelirat tartalmazza:

Bonirat rágcsálóirtó szemes csalétek vagy STOPP rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Biotox rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Difetec G-50 rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Bonirat búza rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Stegorat búza

rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Bonitop búza rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Ratdif búza rágcsálóirtó szemes csalétek

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

Ellenszere: K1-vitamin

II. forgalmi kategóriájú irtószer

Engedélytulajdonos: Zapi S.p.A. (Conselve, Olaszország)

NNK engedélyszám: HU-2013-MA-14-00029-0000

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.

A műanyag rágcsálóirtó dobozokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Bonirat rágcsálóirtó szemes csalétek vagy STOPP rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Biotox rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Difetec G-50 rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Bonirat búza rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Stegorat búza rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Bonitop búza rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Ratdif búza rágcsálóirtó szemes csalétek Hatóanyaga: 0,005% difenakum

Ellenszere: K1-vitamin

Engedélyes: Zapi S.p.A. (Conselve, Olaszország)

NNK engedélyszám: HU-2013-MA-14-00029-0000

Továbbá a rágcsálóirtószert tartalmazó filterpapír és műanyag tasakokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Bonirat rágcsálóirtó szemes csalétek vagy STOPP rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Biotox rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Difetec G-50 rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Bonirat búza rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Stegorat búza rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Bonitop búza rágcsálóirtó szemes csalétek vagy Ratdif búza rágcsálóirtó szemes csalétek

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

Ellenszere: K1-vitamin