

HU

MELLÉKLET

BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

DIFETEC P-29F rágcsálóirtó pép

Terméktípus(ok)

PT14: Rágcsálóirtó szerek

Az engedély száma: HU-2019-MA-14-00236-0000

R4BP eszközszám: HU-0020453-0000

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	DIFETEC P-29F rágcsálóirtó pép BONIRAT NEXT FLUO-NP rágcsálóirtó pép BONIRAT SENSITIVE FLUO-NP rágcsálóirtó pép ZED DF SENSITIVE FLUO-NP rágcsálóirtó pép STEGORAT NEXT FLUO-NP rágcsálóirtó pép STEGORAT SENSITIVE FLUO-NP rágcsálóirtó pép BONTOP SENSITIVE FLUO rágcsálóirtó pép RATIDIF SENSITIVE FLUO rágcsálóirtó pép Biotox rágcsálóirtó pép BROS difenakum rágcsálóirtó pép
------------------	--

1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	ZAPI S.p.A.
	Cím	via Terza Strada 12 35026 Conselve Olaszország
Az engedély száma	HU-2019-MA-14-00236-0000	
<i>R4BP eszközszám</i>	HU-0020453-0000	
Az engedély megadásának dátuma	22/02/2013	
Az engedély lejáratának dátuma	31/12/2026	

1.3. A termék 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	Difenakum
A gyártó neve	PM Tezza S.r.l.
A gyártó címe	Viale del Lavoro, 326. 37050 Angiari (VR) Olaszország
Gyártási helyek	Via Tre Ponti 37050 S. Maria di Zevio Olaszország

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	0,0029

2.2. A formuláció típusa(i)

RB Halcsalétek (felhasználásra kész)

3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	H373: Károsíthatja a szerveket . ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén (vér).
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>P201: Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.</p> <p>P202: Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.</p> <p>P270: A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.</p> <p>P280: A(z) Védőkesztyű viselése kötelező.</p> <p>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.</p> <p>P314: Get medical advice/attention if you feel unwell.</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 és patkányok - szakképzett felhasználók - beltéri

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>Mus musculus</i> Közhasználatú név: egyéb: Házi egér Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek 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.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Egerek ellen: legfeljebb 50 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. Patkányok ellen: legfeljebb 100 g csalétek csalétekállományként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Címkézett műanyag (PP) vödör, belső PE béléssel (10/15 grammos papír filtertasakok), 3–15 kg össztömegű kiszerelésben. Címkézett kartondoboz műanyag (PE) béléssel (10/15 grammos papír filtertasakok), 3–15 kg össztömegű kiszerelésben.

<p>Címkézett műanyag (PET) tálka (50 grammos), nyomtatott lehúzható fedőrétéggel, egerek elleni használatra, 3-15 kg össztömegű kiserelésben.</p> <p>Címkézett műanyag (PET) tálka (100 grammos), nyomtatott lehúzható fedőrétéggel, patkányok elleni használatra, 3-15 kg össztömegű kiserelésben.</p> <p>Címkézett műanyag (PET) tálka (50 grammos), nyomtatott lehúzható fedőrétéggel, címkézett kartondobozban, egerek elleni használatra, 3-15 kg össztömegű kiserelésben.</p> <p>Címkézett műanyag (PET) tálka (100 grammos), nyomtatott lehúzható fedőrétéggel, címkézett kartondobozban, patkányok elleni használatra, 3-15 kg össztömegű kiserelésben.</p> <p>Előnyomott és címkézett, 600 grammos műanyag (HDPE) tubus (kinyomópisztolyhoz), címkézett kartondobozban vagy címkézett műanyag (PP) vödörben, 3–15 kg össztömegű kiserelésben</p> <p>Előnyomott és címkézett, műanyag (PE) zsák (10/15 grammos papír filtertasakok), 3–15 kg össztömegű kiserelésben</p>
--

4.1.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A kezelési időszak végén távolítsuk el a megmaradó terméket.

Amennyiben lehetséges, ajánlott a kezelt területet legkésőbb 4 hetente ismételten meglátogatni, hogy elkerülhető legyen a rezisztens populáció kialakulása.

4.1.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.1.3. A 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.

Folyamatos (állandó) kihelyezésre vonatkozó előírások:

A csalétket tartósan (állandó kihelyezéssel) kizárólag olyan helyeken lehet alkalmazni, ahol a rágcsálók újbóli elszaporodásának kockázata magas, amennyiben az egyéb védekezési módszerek hatástalannak bizonyultak.

A csalétek tartós alkalmazását integrált kártevőirtási rendszer (IPM), valamint az újrafertőződés kockázatának értékelése keretében rendszeresen felül kell vizsgálni.

Amennyiben lehetséges, ajánlott, hogy a kezelt területet legalább 4 hetente ellenőrizze rezisztens populáció kiválasztódásának elkerülése érdekében. Kövesse a vonatkozó szakmai ajánlásokban szereplő további útmutatásokat.

4.1.4. 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.

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

-

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

-

4.2. A felhasználások leírása

2. táblázat - 2. felhasználás - egerek és patkányok - szakképzett felhasználók - 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: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: Házi egér Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: egyéb: Vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás Kültéren épületek körül
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Egerek ellen: legfeljebb 50 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. Patkányok ellen: legfeljebb 100 g csalétek csalétekállományként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.
Felhasználói kör	képzett szakember

<p>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</p>	<p>Címkézett műanyag (PP) vödör, belső PE béléssel (10/15 grammos papír filtertasakok), 3–15 kg össztömegű kiszereelésben.</p> <p>Címkézett kartondoboz műanyag (PE) béléssel (10/15 grammos papír filtertasakok), 3–15 kg össztömegű kiszereelésben.</p> <p>Címkézett műanyag (PET) tálka (50 grammos), nyomtatott lehúzható fedőréteggel, egerek elleni használatra, 3-15 kg össztömegű kiszereelésben.</p> <p>Címkézett műanyag (PET) tálka (100 grammos), nyomtatott lehúzható fedőréteggel, patkányok elleni használatra, 3-15 kg össztömegű kiszereelésben.</p> <p>Címkézett műanyag (PET) tálka (50 grammos), nyomtatott lehúzható fedőréteggel, címkézett kartondobozban, egerek elleni használatra, 3-15 kg össztömegű kiszereelésben.</p> <p>Címkézett műanyag (PET) tálka (100 grammos), nyomtatott lehúzható fedőréteggel, címkézett kartondobozban, patkányok elleni használatra, 3-15 kg össztömegű kiszereelésben.</p> <p>Előnyomott és címkézett, 600 grammos műanyag (HDPE) tubus (kinyomópisztolyhoz), címkézett kartondobozban vagy címkézett műanyag (PP) vödörben, 3–15 kg össztömegű kiszereelésben.</p> <p>Előnyomott és címkézett, műanyag (PE) zsák (10/15 grammos papír filtertasakok), 3–15 kg össztömegű kiszereelésben</p>
--	---

4.2.1. A 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 után távolítsa el a megmaradó terméket.

4.2.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.2.3. A 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.

Folyamatos (állandó) kihelyezésre vonatkozó előírások:

A csalétket tartósan (állandó kihelyezéssel) kizárólag olyan helyeken lehet alkalmazni, ahol a rágcsálók újbóli elszaporodásának kockázata magas, amennyiben az egyéb védekezési módszerek hatástalannak bizonyultak.

A csalétek tartós alkalmazását integrált kártevőirtási rendszer (IPM), valamint az újrafertőződés kockázatának értékelése keretében rendszeresen felül kell vizsgálni.

Amennyiben lehetséges, ajánlott, hogy a kezelt területet legalább 4 hetente ellenőrizze rezisztens populáció kiválasztódásának elkerülése érdekében. Kövesse a vonatkozó szakmai ajánlásokban szereplő további útmutatásokat

Ne alkalmazzuk a terméket közvetlenül üregekben.

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

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

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

-

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

-

4.3. A felhasználások leírása

3. táblázat - 3. felhasználás - házi egerek - lakossági felhasználás - beltéri

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: Házi egér 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 csalétekállomásban 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 irtószeret 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: 50 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	nagyközönség (nem szakmai)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Címkézett, előadagolt, illetéktelen felnyitás elleni védelemmel ellátott csalétekállomásban (PP), 10/15 grammos papír filtertasakok. Legfeljebb 50 g össztömeggel. Címkézett és előnyomott műanyag (PP, PE, HDPE) edény, 10/15 grammos papír filtertasakok. Legfeljebb 50 g össztömeggel. Nyomtatott kartondoboz, újra-zárható rendszerrel vagy anélkül és belső műanyag (PE) tasakkal (10/15 grammos filtertasakok) Legfeljebb 50 g össztömeggel. Címkézett műanyag (PP) vödör újra-záró rendszerrel és belső műanyag (PE) tasakkal (10/15 grammos filtertasakok). Legfeljebb 50 g Címkézett műanyag (PET) tálka, nyomtatott, lehúzható fedőréteggel. Legfeljebb 50 g össztömeggel. Címkézett műanyag (PET) tálka, nyomtatott, lehúzható fedőréteggel, kartondobozban. Legfeljebb 50 g össztömeggel. Címkézett és előnyomott műanyag (PE) zacskó (10/15 grammos papír filtertasakok). Legfeljebb 50 g össztömeggel.

4.3.1. 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.

4.3.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.3.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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

-

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

-

4.4. A felhasználások leírása

4. táblázat - 4. felhasználás - patkányok - lakossági felhasználás - beltéri

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Rattus norvegicus 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 széltől. - 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: 100 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.
Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Címkézett, előadagolt, illetéktelen felnyitás elleni védelemmel ellátott csalétekállomásban (PP), 10/15 grammos papír filtertasakok. Legfeljebb 100 g össz tömeggel. Címkézett és előnyomott műanyag (PP, PE, HDPE) edény, 10/15 grammos papír filtertasakok. Legfeljebb 150 g össz tömeggel. Nyomatott kartondoboz, újra-zárható rendszerrel és belső műanyag (PE) tasakkal (10/15 grammos filtertasakok) Legfeljebb 150 g össz tömeggel. Címkézett műanyag (PP) vödör újra-záró rendszerrel és belső műanyag (PE) tasakkal (10/15 grammos filtertasakok). Legfeljebb 150 g össz tömeggel. Címkézett műanyag (PET) tálka, nyomatott, lehúzható fedőréteggel. Legfeljebb 100 g össz tömeggel. Címkézett műanyag (PET) tálka, nyomatott, lehúzható fedőréteggel, kartondobozban. Legfeljebb 100 g össz tömeggel. Címkézett és előnyomott műanyag (PE) zacskó (10/15 grammos papír filtertasakok). Legfeljebb 150 g össz tömeggel.

4.4.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Az etetőállomásoknál a kezelés megkezdését követően csak 5-7 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni, hogy a csalétket elfogyasztják-e, az etetőállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcsálókat. Szükség esetén pótolja a csalétket.

4.4.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.4.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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

-

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

-

4.5. A felhasználások leírása

5. táblázat - 5. felhasználás - patkányok - lakossági felhasználás - 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: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás Kültéren 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 széltől. - 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: 100 g csalétek csalétekállományonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5 méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.

Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>Címkézett, előadagolt, illetéktelen felnyitás elleni védelemmel ellátott csalétekállomásban (PP), 10/15 grammos papír filtertasakok. Legfeljebb 100 g össz tömeggel.</p> <p>Címkézett és előnyomott műanyag (PP, PE, HDPE) edény, 10/15 grammos papír filtertasakok. Legfeljebb 150 g össz tömeggel.</p> <p>Nyomatott kartondoboz, újra-zárható rendszerrel és belső műanyag (PE) tasakkal (10/15 grammos filtertasakok) Legfeljebb 150 g össz tömeggel.</p> <p>Címkézett műanyag (PP) vödör újra-záró rendszerrel és belső műanyag (PE) tasakkal (10/15 grammos filtertasakok). Legfeljebb 150 g össz tömeggel.</p> <p>Címkézett műanyag (PET) tálka, nyomtatott, lehúzható fedőréteggel. Legfeljebb 100 g össz tömeggel.</p> <p>Címkézett műanyag (PET) tálka, nyomtatott, lehúzható fedőréteggel, kartondobozban. Legfeljebb 100 g össz tömeggel.</p> <p>Címkézett és előnyomott műanyag (PE) zacskó (10/15 grammos papír filtertasakok). Legfeljebb 150 g össz tömeggel.</p>

4.5.1. 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 megkezdését követően csak 5-7 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni, hogy a csalétket elfogyasztják-e, az etetőállomások épek-e, valamint el kell távolítani az elhullott rágcásálókat. Szükség esetén pótolja a csalétket.

4.5.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.5.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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

-

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

-

5. fejezet - ÁLTALÁNOS HASZNÁLATI UTASÍTÁS¹

5.1. Felhasználási útmutató

Lakossági felhasználók:

Használata 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 irtószer 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-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.

A kiszerelesre vonatkozó külön előírás:

-> tasakos kiszereleseknel: a filter tasakokat felnyitás nélkül helyezze,

-> a szétszóródott vagy hulladékká vált irtószeret arra alkalmas eszközzel (pl. spatulával) távolítsa el.

Szakképzett felhasználók:

Használata 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-hulladékokat). 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.

A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A termék alkalmazása után mosson kezet, és mossa meg a termékkel közvetlenül érintkező bőrfelületet.

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

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 a termék hatékonysága nem megfelelő - és minden más okot kizárt – nagy valószínűséggel véralvadást gátló-anyagokra rezisztens rágcsálók fordulnak elő az adott területen. Ebből kifolyólag 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.

A kiszerelesre vonatkozó külön előírás:

-> tasakos kiszereleseknél: a filter tasakokat felnyitás nélkül helyezze,

-> a szétszóródott vagy hulladékká vált irtószert arra alkalmas eszközzel (pl. spatulával) távolítsa el.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Lakossági felhasználók:

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 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 összecsomóztatva lezárni. A dupla zacskóban levő tetemet zárt hulladéktároló edénybe kell helyezni; további kezelése kommunális hulladékként történik.

Szakképzett felhasználók:

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

A csalétekállomásokat és a kihelyezéshez használt 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 termékinformációnak (azaz a címke és/vagy tájékoztató) egyértelműen figyelmeztetnie kell arra, hogy a termékhez kizárólag szakképzett felhasználók juthatnak hozzá (pl. „kizárólag szakképzett felhasználóknak”), akik a vonatkozó képzési követelményeknek megfelelő tanúsítással rendelkeznek.

5.3. A 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.

Elsősegély nyújtás:

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”; „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.

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.

Gyermekek, 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 pusztá kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.

A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

Biocid szakvélemény száma: 13567-9/2022/KBKHF

A címkefelirat tartalmazza:

DIFETEC P-29F rágcsálóirtó pép, BONIRAT NEXT FLUO-NP rágcsálóirtó pép, BONIRAT SENSITIVE FLUO-NP rágcsálóirtó pép, ZED DF SENSITIVE FLUO-NP rágcsálóirtó pép, STEGORAT NEXT FLUO rágcsálóirtó pép, STEGORAT SENSITIVE FLUO-NP rágcsálóirtó pép, BONITOP SENSITIVE FLUO rágcsálóirtó pép, RATIDIF SENSITIVE FLUO rágcsálóirtó pép, BIOTOX rágcsálóirtó pép, BROS DIFENAKUM rágcsálóirtó pép*

*A termék címkéjén csak a releváns kereskedelmi elnevezést kell feltüntetni.

Hatóanyaga: 0,0029% difenakum

III. forgalmi kategóriájú irtószer

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

Biocid engedélyszám: HU-2019-MA-14-00236-0000

valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai, a felhasználói kör függvényében:

lakossági felhasználók részére: 2.2., 3.1., 4.3-4.5. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6. megfelelő részei

szakképzett felhasználók részére: 2.2., 3.1., 4.1-4.2. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6. megfelelő részei

A műanyag csalétekállomás dobozokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

DIFETEC P-29F rágcsálóirtó pép, BONIRAT NEXT FLUO-NP rágcsálóirtó pép, BONIRAT SENSITIVE FLUO-NP rágcsálóirtó pép, ZED DF SENSITIVE FLUO-NP rágcsálóirtó pép, STEGORAT NEXT FLUO rágcsálóirtó pép, STEGORAT SENSITIVE FLUO-NP rágcsálóirtó pép, BONITOP SENSITIVE FLUO rágcsálóirtó pép, RATIDIF SENSITIVE FLUO rágcsálóirtó pép, BIOTOX rágcsálóirtó pép, BROS DIFENAKUM rágcsálóirtó pép*

Hatóanyaga: 0,0029% difenakum

Ellenszere: K1-vitamin

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

Biocid engedélyszám: HU-2019-MA-14-00236-0000

A rágcsálóirtó pépet tartalmazó filterpapírokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

DIFETEC P-29F rágcsálóirtó pép, BONIRAT NEXT FLUO-NP rágcsálóirtó pép, BONIRAT SENSITIVE FLUO-NP rágcsálóirtó pép, ZED DF SENSITIVE FLUO-NP rágcsálóirtó pép, STEGORAT NEXT FLUO rágcsálóirtó pép, STEGORAT SENSITIVE FLUO-NP rágcsálóirtó pép, BONITOP SENSITIVE FLUO rágcsálóirtó pép, RATIDIF SENSITIVE FLUO rágcsálóirtó pép, BIOTOX rágcsálóirtó pép, BROS DIFENAKUM rágcsálóirtó pép*

Hatóanyaga: 0,0029% difenakum

Ellenszere: K1-vitamin

*A termék címkéjén csak a releváns kereskedelmi elnevezést kell feltüntetni.
