

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** Broditop rágcsálóirtó blokk

**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-2015-MA-14-00128-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0011243-0000

## 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	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	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	7
4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	7
4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	7
4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	7
4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	8
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	9
4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	9
5. Általános használati utasítás	9
5.1. Használati utasítások	9

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	10
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	11
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	11
6. Egyéb információk	11

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

Broditop rágcsálóirtó blokk
Broditec WB-50 rágcsálóirtó blokk
Broditop viaszos rágcsálóirtó blokk
Deviltop rágcsálóirtó blokk
Rodibrod rágcsálóirtó blokk

### 1.2. Engedélyes

<b>Az engedélyes neve és címe</b>	Név	ZAPI S.p.A.
	Cím	via Terza Strada 12 35026 Conselve Olaszország
<b>Engedélyszám</b>	HU-2015-MA-14-00128-0000	
<b>R4BP 3 tétel hivatkozási száma</b>	HU-0011243-0000	
<b>Az engedélyezés dátuma</b>	20/05/2015	
<b>Az engedély lejáratának dátuma</b>	12/02/2023	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

<b>A gyártó neve</b>	Zapi S.p.A.
<b>A gyártó címe</b>	Via Terza, Strada 12 35026 Conselve Olaszország
<b>Gyártási helyek</b>	Via Terza, Strada 12 35026 Conselve Olaszország

#### 1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

<b>Hatóanyag</b>	11 - Brodifakum
<b>A gyártó neve</b>	Pelgar International Limited
<b>A gyártó címe</b>	Unit 13 Newman lane GU34 2QR Alton Egyesült Királyság
<b>Gyártási helyek</b>	Prazska 54 28002 Kolin Csehország

## 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

RB - Csalétek (felhasználásra kész)

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

### Figyelmeztető mondatok

1,2-benzizotiazol-3(2H)-on-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.  
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.  
Védőkesztyű használata kötelező.

Expozíció vagy annak gyanúja esetén: Orvosi ellátást kell kérni.

Roszsullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

Elzárva tárolandó.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - Házi egerek és patkányok - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - beltéri

<b>Terméktípus</b>	14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Mus musculus-házi egér- fiatal és ivarérett egyedek Rattus norvegicus-vándorpatkány- fiatal és ivarérett egyedek
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri Beltéri
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállományban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	--- <b>Egerek irtásakor:</b> legfeljebb 50 g csalétek csalétekállományonként <ul style="list-style-type: none"><li>kismértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás,</li><li>nagymértékű ártalom esetén: 2 méterenként 1 db csalétekállomás.</li></ul> <b>Patkányok irtásakor:</b> legfeljebb 100 g csalétek csalétekállományonként. <ul style="list-style-type: none"><li>kismértékű ártalom esetén: 10 méterenként 1 db csalétekállomás,</li><li>nagymértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás.</li></ul>

## Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

## Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

### Egerek irtásakor használható kiserelések:

Címkézett műanyag (PP) vödör, 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok ömlesztve vagy adagonként külön csomagolva vagy 1 kg-os belső műanyag (PE) zsákban – 15 kg  
Címkézett kartondoboz, 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok ömlesztve vagy adagonként külön csomagolva vagy 1 kg-os belső műanyag (PE) zsákban – 15 kg  
Előnyomott kartondoboz, műanyag (PE) belső zsákkal 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok – 1 kg  
Címkézett/előnyomott műanyag (PE) zsák 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok – 1 kg  
Címkézett/előnyomott műanyag (PP, PE, HDPE) tartály 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok – 1 kg  
Címkézett/előnyomott, bevonat nélküli, fémdoboz 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok – 1 kg  
Címkézett/előnyomott műanyag (PP, PE, HDPE) edény 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok – 1 kg  
Címkézett, illetéktelen felnyitás elleni védett 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok (legfeljebb 50 g) műanyag (PP) csalétekállomásban; előnyomott kartondobozban – 1 kg

### Patkányok irtásakor használható kiserelések:

Címkézett műanyag (PP) vödör, 20 /25 /50 /75 /80 /100 g-os blokkok, ömlesztve vagy adagonként külön csomagolva vagy 1 kg-os belső műanyag (PE) zsákban – 15 kg  
Címkézett kartondoboz, 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok, ömlesztve vagy adagonként külön csomagolva vagy 1 kg-os belső műanyag (PE) zsákban –15 kg  
Előnyomott kartondoboz, műanyag (PE) belső zsákkal 10/ 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok - 1 kg  
Címkézett/előnyomott műanyag (PE) zsák 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok – 1 kg  
Címkézett/előnyomott műanyag (PP, PE, HDPE) tartály 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok –1 kg  
Címkézett/előnyomott, bevonat nélküli, fémdoboz 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok –1 kg  
Címkézett/előnyomott műanyag (PP, PE, HDPE) edény 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok –1 kg  
Címkézett, illetéktelen felnyitás elleni védett 5/ 10/ 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok (legfeljebb 100 g) műanyag (PP) csalétekállomásban; előnyomott kartondobozban – 1 kg

### 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 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).

#### 4.1.3 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 helyezjük el, biztosítjuk, 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 patkányok - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - kültéri

<b>Terméktípus</b>	14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Mus musculus-házi egér- fiatal és ivarérett egyedek Rattus norvegicus-vándorpatkány- fiatal és ivarérett egyedek
<b>Felhasználási terület</b>	Kültéri Kültéren épületek körül
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Csalétek alkalmazása -  Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek



## A felhasználás mértéke és gyakorisága

----- <b>Egerek irtásakor:</b> legfeljebb 50 g csalétek csalétekállomásonként
<ul style="list-style-type: none"><li>• kismértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás,</li><li>• nagymértékű ártalom esetén: 2 méterenként 1 db csalétekállomás.</li></ul>
<b>Patkányok irtásakor:</b> legfeljebb 100 g csalétek csalétekállomásonként.
<ul style="list-style-type: none"><li>• kismértékű ártalom esetén: 10 méterenként 1 db csalétekállomás,</li><li>• nagymértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db csalétekállomás.</li></ul>

## Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó
-------------------------

## Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

<p><b>Egerek irtásakor használható kiserelések:</b> Címkézett műanyag (PP) vödör, 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok ömlesztve vagy adagonként külön csomagolva vagy 1 kg-os belső műanyag (PE) zsákban – 15 kg Címkézett kartondoboz, 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok ömlesztve vagy adagonként külön csomagolva vagy 1 kg-os belső műanyag (PE) zsákban – 15 kg Előnyomott kartondoboz, műanyag (PE) belső zsákkal 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok – 1 kg Címkézett/előnyomott műanyag (PE) zsák 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok – 1 kg Címkézett/előnyomott műanyag (PP, PE, HDPE) tartály 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok – 1 kg Címkézett/előnyomott, bevonat nélküli, fémdoboz 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok – 1 kg Címkézett/előnyomott műanyag (PP, PE, HDPE) edény 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok – 1 kg Címkézett, illetéktelen felnyitás elleni védett 5/ 10/ 20/ 25/ 50 g-os blokkok (legfeljebb 50 g) műanyag (PP) csalétekállomásban; előnyomott kartondobozban – 1 kg</p> <p><b>Patkányok irtásakor használható kiserelések:</b> Címkézett műanyag (PP) vödör, 20 /25 /50 /75 /80 /100 g-os blokkok, ömlesztve vagy adagonként külön csomagolva vagy 1 kg-os belső műanyag (PE) zsákban – 15 kg Címkézett kartondoboz, 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok, ömlesztve vagy adagonként külön csomagolva vagy 1 kg-os belső műanyag (PE) zsákban –15 kg Előnyomott kartondoboz, műanyag (PE) belső zsákkal 10/ 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok - 1 kg Címkézett/előnyomott műanyag (PE) zsák 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok – 1 kg Címkézett/előnyomott műanyag (PP, PE, HDPE) tartály 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok –1 kg Címkézett/előnyomott, bevonat nélküli, fémdoboz 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok –1 kg Címkézett/előnyomott műanyag (PP, PE, HDPE) edény 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok –1 kg Címkézett, illetéktelen felnyitás elleni védett 5/ 10/ 20/ 25/ 50/ 75/ 80/ 100 g-os blokkok (legfeljebb 100 g) műanyag (PP) csalétekállomásban; előnyomott kartondobozban – 1 kg</p>
--

## 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.  
Kövesse a gyakorlatokban szereplő további útmutatásokat.

#### 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 / ritmosos kihelyezési mennyiséggel.

Ne alkalmazza a terméket tartósan (állandó kihelyezéssel).

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, vizesárok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízelvezető 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

-

### 4.3 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 3 - Patkányok- szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - csatornarendszerben

**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-vándorpatkány- fiatal és ivarérett egyedek

<b>Felhasználási terület</b>	Other Csatornarendszerekben patkányirtásra
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Csalétek alkalmazása - A felhasználásra kész csalétket rögzítjük olyan módon, hogy ne érje a szennyvíz.
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	. - - - Legfeljebb 200 gramm csalétek csatornafedelenként.
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	Címkézett kartondoboz, műanyag (PE) béléssel 100/ 140/ 200 g-os blokkok - 15kg Címkézett kartondoboz, 100/ 140/ 200 g-os blokkok, ömlesztve vagy külön csomagolva vagy 1 kg-os belső műanyag (PE) zsákban – 15 kg Címkézett műanyag (PP) vödör belső PE bélés 100/ 140/ 200 g-os blokkok - 15kg Címkézett műanyag (PP) vödör, 100/ 140/ 200 g-os blokkok ömlesztve vagy külön csomagolva vagy 1 kg-os belső műanyag (PE) zsákban –15 kg Címkézett műanyag (PP, PE, HDPE) edény 100/ 140/ 200 g-os blokkok – 15 kg Címkézett műanyag (PE) zsák 100/ 140/ 200 g-os blokkok –15 kg Címkézett műanyag (PP, PE, HDPE) tartály 100/ 140/ 200 g-os blokkok –15 kg

#### 4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A csalétket úgy kell elhelyezni, hogy ne érje víz, és ne mosódhasson ki.

#### 4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- Kizárólag olyan csatornahálózatban helyezze ki a terméket, amely kapcsolódik a szennyvíztelephez.
- 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**

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.

Az irtás megkezdése előtt mérlegelje, hogy az adott területen a csalétek hatóanyaga (brodifakum) elleni rezisztencia veszélye fennáll-e. A rezisztencia kialakulásának megelőzése érdekében javasolt a különböző hatóanyagú készítmények felváltva történő alkalmazása.

A rágcsálóirtó blokkokat az erre a célra szolgáló szerelvényben helyezze az egerek vagy patkányok által látogatott helyekre, azok vonulási útvajaira illetve feltételezett búvóhelyük közelébe.

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

A terméket gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célzott állatok számára nem hozzáférhető helyen 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 kezelés sikertelenségének okát.

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.

## 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 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 rágcsálóirtó szer keserű ízanyagot tartalmaz, amely megakadályozza a készítmény véletlen emberi fogyasztását.

Beszennyezett, romlott rágcsálóirtó szert ne használjon fel.

A szakképzett foglalkozásszerű 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 ellenmég, 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

## 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 bőrbeverzés, véres vizelet vagy széklet is előfordulhat. Ellenszer: Kizárólag orvos, illetve állatorvos által beadott K1-vitamin.

**Bőrrel való érintkezés esetén:** mossa le a bőrt vízzel, majd vízzel és szappannal.

**Szembe kerülés esetén:** óvatosan öblítse ki a nyitott szemet. Adott esetben távolítsa el a kontaktlencsét, amennyiben az könnyen megoldható. Folytassa az öblítést néhány percen keresztül a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel.

**Szájba kerülés esetén:** gondosan öblítse ki a száját vízzel. Öntudatlan személynek soha semmit ne adjon szájon át. Tilos hánytatni. Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz és mutassa meg a termék dobozát vagy címkéjét. Ha háziállat nyeli le a terméket, forduljon állatorvoshoz.

Az etetőállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: „tilos elmozdítani vagy kinyitni”; rágcsálóirtót tartalmaz”; „termék neve vagy az engedély száma”; „hatóanyag(ok)” és „baleset esetén forduljon toxikológiai központhoz. (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99)

Veszélyes a vadon élő állatokra.

#### 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A kezelés végén a helyi előírások szerint ártalmatlanítsuk az el nem fogyasztott csalétket és a csomagolást. Védőkesztyű használata 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 puszta kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.

A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

-----  
A címkefelirat tartalmazza:

**Broditop rágcsálóirtó blokk\***

**Broditec WB-50 rágcsálóirtó blokk\***

**Broditop viaszos rágcsálóirtó blokk\***

**Deviltop rágcsálóirtó blokk\***

**Rodibrod rágcsálóirtó blokk\***

**II. forgalmazási kategóriájú irtószer**

**Hatóanyaga:** 0,005 % brodifakum

**Ellenszere:** K1-vitamin

**Engedélyes:** Zapi S.p.A. (Olaszország)

**NNK engedélyszám:** HU-2015-MA-14-00128-0000

Továbbá a műanyag rágcsálóítató dobozokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

**Broditop rágcsálóítató blokk\***  
**Broditec WB-50 rágcsálóítató blokk\***

**Broditop viaszos rágcsálóítató blokk\***  
**Devitop rágcsálóítató blokk\***  
**Rodibrod rágcsálóítató blokk\***

**Hatóanyaga:** 0,005 % brodifakum

**Ellenszere:** K1-vitamin

**Engedélyes:** Zapi S.p.A. (Olaszország)

**NNK engedélyszám:** HU-2015-MA-14-00128-0000

\* a termék forgalmi elnevezései közül csak a releváns nevet kell a címkén szerepeltetni.