

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** Gardentop 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-2013-MA-14-00049-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0000056-0000

## 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  | 6 |
| 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 | 9 |
| 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   | 10 |
| 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

|                                      |
|--------------------------------------|
| Gardentop rágcsálóirtó blokk         |
| Bromatec WB-50 rágcsálóirtó blokk    |
| Gardentop viaszos rágcsálóirtó blokk |
| Contratop rágcsálóirtó blokk         |
| Stermibrom 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-2013-MA-14-00049-0000 |  |
| <b>R4BP 3 tétel hivatkozási száma</b> | HU-0000056-0000          |  |
| <b>Az engedélyezés dátuma</b>         | 31/07/2013               |  |
| <b>Az engedély lejáratának dátuma</b> | 22/03/2023               |  |

### 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>       | 12 - Bromadiolon  |
| <b>A gyártó neve</b>   | PM TEZZA S.r.l.   |
| <b>A gyártó címe</b>   | Via del Lavoro 326 37050 Angiari (VR) Olaszország         |
| <b>Gyártási helyek</b> | 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 (%) |
|---------------|---|-----------|------------|-----------|--------------|
| Bromadiolon   | 3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one | Hatóanyag | 28772-56-7 | 249-205-9 | 0.005        |

### 2.2. Az előállítás típusa

RB - Csalétek (felhasználásra kész)

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

|  |  |
|--|--|
| <b>Figyelmeztető mondatok</b>            | <p>Károsíthatja a születendő gyermeket.</p> <p>Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén . károsítja a szerveket (vér).</p> <p>1,2-Benzothiazol-3(2H)-on-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.</p>  |
| <b>Óvintézkedésre vonatkozó mondatok</b> | <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>A használatot követően a(z) kéz-t alaposan meg kell mosni.</p> |

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: A fel nem használt rágcsálóirtószert veszélyes hulladéknak minősül, a kiürült csomagolóanyag a háztartási hulladék közé helyezhető.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - 1. felhasználás – 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 egérfiatal és ivarérett egyedek<br>Rattus norvegicus-vándorpatkányfiatal és ivarérett egyedek   |
| <b>Felhasználási terület</b>   | Beltéri<br>Beltéri  |
| <b>Az alkalmazás módja(i)</b>  | Csalétek alkalmazása -<br>Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek  |
| <b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>                             | - - - -<br>Egerek ellen: legfeljebb 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.<br>Patkányok ellen: legfeljebb 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.<br>Patkányok irtására csak a 10 grammos, vagy annál nagyobb tömegű blokkok használhatók. |
| <b>Felhasználói kör</b>  | Szakképzett felhasználó   |

## Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Címkézett műanyag (PP) vödör, belső PE béléssel vagy belső PE bélés nélkül (5/10/20/25/50 grammos blokkok) egerek elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben

Címkézett műanyag (PP) vödör, belső PE béléssel vagy belső PE bélés nélkül (10/20/25/50/75/80/100 grammos blokkok) patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben

Címkézett műanyag (PP) vödör belső műanyag (PE) zsákkal (5/10/20/25/50 grammos blokkok) egerek elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben

Címkézett műanyag (PP) vödör belső műanyag (PE) zsákkal (10/20/25/50/75/80/100 grammos blokkok) patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben

Címkézett kartondoboz műanyag (PE) béléssel (5/10/20/25/50 grammos blokkok), ömlesztve vagy külön műanyag (PE) zacskókban egerek elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben

Címkézett kartondoboz műanyag (PE) béléssel (10/20/25/50/75/80/100 grammos blokkok), ömlesztve vagy külön műanyag (PE) zacskókban patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben

Előnyomott kartondoboz, műanyag (PE) belső zsákkal (5/10/20/25/50 grammos blokkok) egerek elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben

Előnyomott kartondoboz, műanyag (PE) belső zsákkal (10/20/25/50/75/80/100 grammos blokkok) patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben

Előnyomott műanyag (PE) zsák (5/10/20/25/50 grammos blokkok) egerek irtására, 3–15 kg össztömegű kiserelésben

Előnyomott műanyag (PE) zsák (10/20/25/50/75/80/100 grammos blokkok) patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben

### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- A kezelési időszak végén távolítsuk el a megmaradó terméket.

### 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 rágcsálótirtásról.

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 kártevőtirtási 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 kártevőtirtási 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.

#### 4.1.3 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 - 2. felhasználás – egerek és patkányok – szakképzett foglalkozásszerű 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 ellen: legfeljebb 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.  
Patkányok ellen: legfeljebb 100 g csalétek csalétekállomásonként. Ha több etetőállomásra van szükség, az etetőállomások közötti távolságnak legalább 10 méternek (kis mértékű fertőzöttség esetén) vagy legalább 5



|  |  |
|--|--|
|  | <p>méternek (nagy mértékű fertőzöttség esetén) kell lennie.<br/>         Patkányok irtására csak a 10 grammos, vagy annál nagyobb tömegű blokkok használhatók.</p>   |
| <b>Felhasználói kör</b>                        | <p>Szakképzett felhasználó</p>   |
| <b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b> | <p>Címkézett műanyag (PP) vödör, belső PE béléssel vagy belső PE bélés nélkül (5/10/20/25/50 grammos blokkok) egerek elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben</p> <p>Címkézett műanyag (PP) vödör, belső PE béléssel vagy belső PE bélés nélkül (10/20/25/50/75/80/100 grammos blokkok) patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben</p> <p>Címkézett műanyag (PP) vödör belső műanyag (PE) zsákkal (5/10/20/25/50 grammos blokkok) egerek elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben</p> <p>Címkézett műanyag (PP) vödör belső műanyag (PE) zsákkal (10/20/25/50/75/80/100 grammos blokkok) patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben</p> <p>Címkézett kartondoboz műanyag (PE) béléssel (5/10/20/25/50 grammos blokkok), ömlesztve vagy külön műanyag (PE) zacskókban egerek elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben</p> <p>Címkézett kartondoboz műanyag (PE) béléssel (10/20/25/50/75/80/100 grammos blokkok), ömlesztve vagy külön műanyag (PE) zacskókban patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben</p> <p>Előnyomott kartondoboz, műanyag (PE) belső zsákkal (5/10/20/25/50 grammos blokkok) egerek elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben</p> <p>Előnyomott kartondoboz, műanyag (PE) belső zsákkal (10/20/25/50/75/80/100 grammos blokkok) patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben</p> <p>Előnyomott műanyag (PE) zsák (5/10/20/25/50 grammos blokkok) egerek irtására, 3–15 kg össztömegű kiserelésben</p> <p>Előnyomott műanyag (PE) zsák (10/20/25/50/75/80/100 grammos blokkok) patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiserelésben</p> |

#### 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

|  |
|--|
| <p>Védje a csalétket az időjárás viszonyosságaitól.</p> <p>Az etetőállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezze ki.<br/>         Cseréljen ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.<br/>         A kezelési időszak után távolítsa el a megmaradó terméket.</p> |
|--|

#### 4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

|   |
|---|
| <p>Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat (például a kezelt terület és környékének felhasználóit) a rágcsálóirtásról.</p> <p>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.</p> <p>A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban távolítsa el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.</p> <p>Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.</p> <p>Folyamatos (állandó) kihelyezésre vonatkozó előírások:<br/>         A csalétket tartósan (állandó kihelyezéssel) kizárólag olyan helyeken lehet alkalmazni, ahol a rágcsálók újbóli elszaporodásának</p> |
|---|

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.

#### 4.2.3 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 vízvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-

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

-

### 4.3 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 3 - 3. felhasználás – 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-vándorpatkányfiatal és ivarérett egyedek

##### Felhasználási terület

Other

csatornarendszerben történő alkalmazás

##### Az alkalmazás módja(i)

Csalétek alkalmazása -  
Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban vagy a csatornaaknában felfüggesztve alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.

## A felhasználás mértéke és gyakorisága

---

Csatornafedelenként legfeljebb 200 gramm csalétek

Csatornarendszerben történő patkányirtásra csak a 25 grammos, vagy annál nagyobb tömegű blokkok használhatók.

## Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

## Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Címkézett műanyag (PP) vödör, belső PE béléssel vagy belső PE bélés nélkül (25/50/75/80/100 grammos blokkok) patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiszerezésben  
Címkézett műanyag (PP) vödör belső műanyag (PE) zsákkal (25/50/75/80/100 grammos blokkok) patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiszerezésben

Címkézett kartondoboz műanyag (PE) béléssel (25/50/75/80/100 grammos blokkok), ömlesztve vagy külön műanyag (PE) zacskókban patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiszerezésben

Előnyomott kartondoboz, műanyag (PE) belső zsákkal (25/50/75/80/100 grammos blokkok) patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiszerezésben

Előnyomott műanyag (PE) zsák (25/50/75/80/100 grammos blokkok) patkányok elleni használatra, 3–15 kg össztömegű kiszerezésben

Címkézett kartondoboz műanyag (PE) béléssel (140 és 200 grammos blokkok), patkányok elleni használatra, 3– 10 kg össztömegű kiszerezésben

Címkézett műanyag (PP) vödör, belső PE béléssel (140 és 200 grammos blokkok), patkányok elleni használatra, 3– 10 kg össztömegű kiszerezésben

### 4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

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

### 4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Kizárólag olyan csatornahálózatban helyezze ki a terméket, amely kapcsolódik a szennyvíztisztító telephez.  
Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.

**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.
- Távolítsa el a rágcsálók számára könnyen elérhető élelmiszert (például kiömlött gabonát vagy élelmiszer-hulladékot).
- Ettől eltekintve, ne tisztítsa meg a fertőzött területet a kezelés előtt közvetlenül, mivel ez csak megzavarja a rágcsáló populációt, és nehezebbé teszi a csalétek elfogadását.
- A termék kizárólag integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében használható, beleértve többek között a higiénés intézkedéseket és – ha lehetséges – a fizikai védekezési módszereket.
- A terméket azoknak a helyeknek a közvetlen közelében kell elhelyezni, ahol korábban megfigyelték a rágcsálói aktivitást (például vonulási útvonalak, fészkek, takarmányraktár, nyílások, üregek stb.).
- Ahol lehetséges, az etetőállomást a talajhoz vagy egyéb szerkezethez kell rögzíteni.
- Az etetőállomáson egyértelműen fel kell tüntetni, hogy rágcsálóirtót tartalmaz, és nem szabad mozgatni vagy felnyitni.
- Ha a terméket nyilvános helyen alkalmazzák, a kezelt területeket meg kell jelölni a kezelés ideje alatt, és a csalétek mellett tájékoztatást kell feltüntetni, amely ismerteti a véralvadásgátló okozott elsődleges vagy másodlagos mérgezés veszélyét, valamint az elsősegély-nyújtási intézkedéseket mérgezés esetén.
- A csalétek úgy kell rögzíteni, hogy ne lehessen elvinni az etetőállomásról.
- A terméket gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célzott állatok számára nem hozzáférhető helyen helyezze el.
- A terméket élelmiszertől, italtól és takarmánytól, valamint ezekkel érintkezésbe kerülő edényektől vagy felületektől távol helyezze el.
- Viseljen vegyszerálló védőkesztyűt a termék alkalmazása során.
- A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A termék alkalmazása után mosson kezet, és mossa meg a termékkel közvetlenül érintkező bőrfelületet.
- A kezelt területek ellenőrzésének gyakoriságát a kezelést végző személy határozza meg a kezelés kezdetén végzett felmérés alapján. E gyakoriságnak összhangban kell állnia a vonatkozó helyes gyakorlati kódex által adott ajánlásokkal.
- Ha a csalétek felvétele a fertőzöttség nyilvánvaló méretéhez képest alacsony, vegye fontolóra az etetőállomás áthelyezését másik helyre, valamint másik csalétek formuláció választását.
- Ha a 35 napos kezelési időszak után a csalétek 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.

## 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 foglalkozástervező 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 ellenmérték, vagy gyógyszer megnevezését és a szolgáltató nevét, címét, telefonszámát szintén fel kell tüntetni az

## 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 néhány perccig 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 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.
  - 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.

## 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Száraz, hűvös és jól szellőző helyen tárolandó. Az eredeti, zárt csomagolásában és a közvetlen napfénytől védve tárolandó.

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

Szavatossági idő: a gyártástól számítva 2 évig használható fel

## 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 pusztán kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.
- A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

-----  
A címkefelirat tartalmazza:

Gardentop rágcsálóirtó blokk/ Bromatec WB-50 rágcsálóirtó blokk/ Gardentop viaszos rágcsálóirtó blokk/ Contratop rágcsálóirtó blokk/ Stermibrom rágcsálóirtó blokk

Hatóanyaga: 0,005% bromadiolon

II. forgalmazási kategóriájú irtószert

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

Biocid engedélyszám: HU-2013-MA-14-00049-0000

valamint, jelen dokumentum alábbi pontjai: 2.2., 3.1., 4.1-4.3 (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 6. megfelelő részei.