

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** Degro hangyairtó csalétek

**Termék típusa(i):** 18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

**Engedélyszám:** HU-2019-MA-18-00240-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0020818-0000

## Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	1
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	2
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	2
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
5. Általános használati utasítás	5
5.1. Használati utasítások	5
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	5
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	5
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	5
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	6
6. Egyéb információk	6

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

Degro hangyairtó csalétek
Gardenline hangyairtó csalétek
Insectex hangyairtó csalétek

### 1.2. Engedélyes

<b>Az engedélyes neve és címe</b>	Név	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH
	Cím	Rosenweg 2 - 4 86641 Rain am Lech Németország
<b>Engedélyszám</b>	HU-2019-MA-18-00240-0000	
<b>R4BP 3 tétel hivatkozási száma</b>	HU-0020818-0000	
<b>Az engedélyezés dátuma</b>	07/07/2017	
<b>Az engedély lejáratának dátuma</b>	07/07/2027	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

<b>A gyártó neve</b>	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH
<b>A gyártó címe</b>	Rosenweg 2 - 4 86641 Rain am Lech Németország
<b>Gyártási helyek</b>	Rosenweg 2 - 4 86641 Rain am Lech Németország

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

<b>Hatóanyag</b>	59 - 1R-transz-fenotrin
<b>A gyártó neve</b>	Sumitomo Chemical (UK) PLC
<b>A gyártó címe</b>	77-85 Fulham Palace Road W6 8JA London Egyesült Királyság
<b>Gyártási helyek</b>	Sumitomo Chemical (UK) PLC W6 8JA London Egyesült Királyság

## 2. A termék összetétele és a formuláció típusa

### 2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
1R-transz-fenotrin	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl- 3- (2-methylprop-1- enyl)cyclopropanecarbox	Hatóanyag	26046-85-5	247-431-2	0,1

### 2.2. Az előállítás típusa

RB - Csalétek (felhasználásra kész)
-------------------------------------

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

<b>Figyelmeztető mondatok</b>	<p>Allergiás bőrreakciót válthat ki.</p> <p>Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.</p>
<b>Óvintézkedésre vonatkozó mondatok</b>	<p>Gyermekektől elzárva tartandó.</p> <p>Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.</p> <p>A használatot követően a(z) kéz-t alaposan meg kell mosni.</p> <p>A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.</p> <p>Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.</p> <p>HA BŐRRE KERÜL:Lemosás bő vízzel.</p>

Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: Orvosi ellátást kell kérni.

A tartalom elhelyezése hulladékként: hulladékudvar.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - Csalétek alkalmazása

<b>Terméktípus</b>	18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	-
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	<p>Tudományos név: Lasius niger Közhasználatú név: (kis fekete hangya) Fejlődési szakasz: lárvák és kifejlett egyedek</p> <p>Tudományos név: Lasius emarginatus Közhasználatú név: (házi hangya, sárgahátú hangya) Fejlődési szakasz: lárvák és kifejlett egyedek</p> <p>Tudományos név: Tetramorium caespitum Közhasználatú név: (gyepi hangya) Fejlődési szakasz: lárvák és kifejlett egyedek</p> <p>Tudományos név: Tapinoma erraticum Közhasználatú név: (horpadtorrú hangya, kóborhangya) Fejlődési szakasz: lárvák és kifejlett egyedek</p> <p>Tudományos név: Linepithema humile Közhasználatú név: (argentin hangya) Fejlődési szakasz: lárvák és kifejlett egyedek</p> <p>Tudományos név: Monomorium pharaonis Közhasználatú név: (fáraóhangya) Fejlődési szakasz: lárvák és kifejlett egyedek</p>
<b>Felhasználási terület</b>	<p>Beltéri</p> <p>Kültéri</p> <p>Beltérben és teraszokon hangyák irtására használható fel.</p>
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	<p>Csalétek alkalmazása - Használatra kész hangyairtó csalétek. A pép formájú csalétek egy műanyag csalétekállomásba (dobozba) helyezve kerül forgalomba. 1 csalétekállomás 0,1 % 1R-transz fenotrin hatóanyagot tartalmaz. (1 csalétekállomás 2 gramm termékkel van töltve, ez 0,002 g 1R-transz fenotrinnek felel meg.)</p> <p>A termék csak beltérben és teraszokon használható fel.</p> <p>A csalétekállomást a hangyafészkek vagy a hangyák vonulási útvonala mentén kell kihelyezni, csapadéktól és nedvességtől védett helyre.</p>

**A felhasználás mértéke és gyakorisága**

1 etetőállomás (2 g biocid termék) fészkenként, legfeljebb 1 etetőállomás/7,5 m<sup>2</sup> - Nincs szükség hígításra -  
Egy teljes fészek kiirtása 2–4 hetet vehet igénybe.

**Felhasználói kör**

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

**Csomagolási méretek és csomagolóanyagok**

- 2 g biocid terméket tartalmazó, nagy sűrűségű polietilénből (HDPE) készült fehér csavaros tetejű etetőállomás.  
- 2 g biocid terméket tartalmazó, fekete hőformázott csapda ütésálló polisztirolból.  
- 2 g biocid terméket tartalmazó, polipropilén homopolimerből készült zöld csavaros tetejű etetőállomás.

**4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások**

-

**4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések**

-

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

-

**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**

Lásd: 5.5

## 5. Általános használati utasítás

### 5.1. Használati utasítások

A pép állagú csalétek, mely egy csalétekállomásba (dobozba) helyezve kerül forgalomba elpusztítja a házban és a teraszokon előforduló hangyákat. A termék a hatóanyag mellett a hangyák számára vonzó csalétket tartalmaz, amelyet a hangyák összegyűjtenek, és a fészükbe hordják. Ha az etetőállomás közeléből eltávolítja a hangyák egyéb táplálékforrását, úgy a hangyák többet fogyasztanak majd a csalétekből, ezzel a kezelés hatásossága javítható.

- A termék két különböző kivitelezésű csalétekállomásként kapható: hőformázott csalétekállomásként és csavaros tetejű csalétekállomásként. A hőformázott csalétekállomás kinyitásához le kell törni a csalétekállomás függelékét. Ezzel megnyílik a csalétekállomás bejárata. A csavaros tetejű csalétekállomás kinyitásához csavarja balra az állomás tetejét, amennyire csak lehet.
- Helyezze a csalétket nedvességtől és csapadéktól védett helyre, a hangyafészek vagy a hangyák vonulási útvonala közelébe.
- Tartsa távol a terméket közvetlen napfénytől vagy hőforrásoktól (pl. ne helyezze fűtőtest alá).
- A csalétekállomást csak kemény felületekre helyezze.
- Csak néhány vagy egyetlen elpusztult hangyát sem fog látni, mivel a termék csak a hangyafészekbe jutva fejt ki hatását.
- Hagyja a csalétket az érintett területen legalább 8–14 napig. Ezután távolítsa el a terméket, ha már nem lát hangyákat. Cserélje ki a csalétekállomást, ha az kiürült, és a hangyák még mindig láthatóak. A csavaros tetejű állomás bezárásához csavarja jobbra a csapda tetejét, amennyire csak lehet.

### 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

- A terméket nedvességtől és csapadéktól védett helyre helyezze el.
- A termék és maradéka, az üres edények és a csomagolás nem kerülhet a lefolyóba, és nem kerülhet kapcsolatba felszíni vizekkel.
- Kerülje a termékkel való szükségtelen érintkezést. A helytelen használat egészségkárosító hatással járhat. Gyermekektől és háziállatoktól távol tartandó.
- Kerülje a termék étel- és italokkal történő közvetlen vagy közvetett érintkezését.
- A csalétekállomás megnyitásakor ne fejtse ki túlzott nagyságú erőt.
- A kartonpapír csomagolóanyag az újrahasznosítható anyagoknak kijelölt gyűjtőhelyen is elhelyezhető.
- Ne használja újra az eredeti csomagolást vagy az üres edényeket.

### 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása: Nem ismertek, ha a terméket megfelelően, a termék címkéjén leírtak szerint használják.

Elsősegélynyújtási előírások:

Bőrrel való érintkezés esetén: Bőrrel való érintkezés esetén azonnal öblítse le bő vízzel.

Szembe kerülés esetén: Ha a sérült kontaktlencsét visel, távolítsa el, majd néhány percen át öblögesse tovább a szemet a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel. Kérjen orvosi segítséget, ha irritáció vagy látászavar lép fel.

Lenyelés esetén: Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz, és mutassa meg neki a csomagolást vagy a címkét.

Szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése:

Kezelés: Tüneti kezelés.

Vészhelyzeti intézkedések a környezet védelme érdekében:

Környezetvédelmi óvintézkedések: Ne hagyja, hogy a termék a csatornába, a felszíni vizekbe vagy az altalajba jusson.

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

A termék és a csomagolás ne jusson a környezetbe, élővízbe, csatornába. A fel nem használt terméket és csomagolását hulladékudvarba vagy veszélyes hulladékgyűjtő helyre adja le.  
A megmaradt vagy kiömlött anyag ne jusson talajra, élővízbe, csatornába. A teljesen kiürült csalétekállomás kommunális hulladékként kezelhető.

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

Fagytól védett helyen tárolja.  
Tartsa hűvös helyen, szorosan lezárva.  
Tartsa távol élelmiszertől, italtól és takarmánytól.  
A biocid termék eltarthatósági ideje a gyártástól számítva két év 20 °C hőmérsékleten.  
Tárolási hőmérséklet: 0 és 30 °C között

## 6. Egyéb információk

A H317-es figyelmeztető mondatnak való megfelelés értelmében a címkének tartalmaznia kell a következő mondatot: 2-metilizotiazol-3(2H)-on-t tartalmaz.

A címkén fel kell tüntetni:

**Degro hangyairtó csalétek\***

**Imidasect hangyairtó csalétek\***

**Gardenline hangyairtó csalétek\***

Hatóanyaga: 0,1% 1R-transz-fenotrin

III. forgalmi kategóriájú irtószer

Engedélytulajdonos: Terrasan Haus-Gartenbedarf GmbH (Rain am Lech, Németország)

Biocid engedélyszám: HU-2019-MA-18-00240-0000

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

továbbá a csalétekállomásokon feltüntetendő:

**Degro hangyairtó csalétek\***

**Imidasect hangyairtó csalétek\***

**Gardenline hangyairtó csalétek\***

Hatóanyaga: 0,1% 1R-transz-fenotrin

\* a kereskedelmi nevek közül elegendő az egyik nevet feltüntetni.