

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** FLYREX NEW csalogatószer és légycsapda

**Termék típusa(i):** 19. terméktípus - Riasztó- és csalogatószerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)  
19. terméktípus - Riasztó- és csalogatószerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)  
19. terméktípus - Riasztó- és csalogatószerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

**Engedélyszám:** HU-2022-SN-19-00396-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0028402-0000

## 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)	2
5. Általános használati utasítás	8
5.1. Használati utasítások	8
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	8
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	9
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	9
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	9
6. Egyéb információk	9

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

FLYREX NEW csalogatószer és légycsapda  
FLYREX csalogatószer és légycsapda  
FLYGENE csalogatószer és légycsapda  
FLY-FREE csalogatószer és légycsapda

### 1.2. Engedélyes

<b>Az engedélyes neve és címe</b>	Név	NEWPHARM
	Cím	Via Tremarende, 22 35010 Padova Olaszország
<b>Engedélyszám</b>	HU-2022-SN-19-00396-0000	
<b>R4BP 3 tétel hivatkozási száma</b>	HU-0028402-0000	
<b>Az engedélyezés dátuma</b>	07/06/2022	
<b>Az engedély lejáratának dátuma</b>	28/09/2031	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

<b>A gyártó neve</b>	NEWPHARM S.r.l.
<b>A gyártó címe</b>	Via Tremarende, 22 35010 Santa Giustina in Colle (PD) Olaszország
<b>Gyártási helyek</b>	Via Tremarende, 22 35010 Santa Giustina in Colle (PD) Olaszország

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

Hatóanyag	2328 - Porított tojás
A gyártó neve	Parmovo S.r.l.
A gyártó címe	Frazione Sanguigna, 21 43052 COLORNO (PR) Olaszország
Gyártási helyek	Frazione Sanguigna, 21 43052 COLORNO (PR) 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 (%)
Porított tojás		Hatóanyag			30

### 2.2. Az előállítás típusa

GR - Granulátum
-----------------

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

### Figyelmeztető mondatok

### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Gyermekektől elzárva tartandó.  
Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

## 4.1 A felhasználás leírása

### Felhasználás 1 - Beltéri - légycsapda - istállók és egyéb állattartó helyek közelében

<b>Terméktípus</b>	19. terméktípus - Riasztó- és csalogatószerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	csalogatószer
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Tudományos név: <i>Musca domestica</i> Közhasználatú név: Házi légy Fejlődési szakasz: Ivarérett egyedek  Tudományos név: <i>Stomoxys calcitrans</i> Közhasználatú név: Szuronyos istállólégy Fejlődési szakasz: Ivarérett egyedek  Tudományos név: <i>Lucilia sericata</i> Közhasználatú név: Selymes döglégy Fejlődési szakasz: Ivarérett egyedek
<b>Felhasználási terület</b>	Kültéri  Kültéren: állattenyésztésre használt helyiségek (pl. istállók, ólak) körül.
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás:  50 gramm csalétket kell egy, megfelelő, legalább 1,5 liter térfogatú légycsapdába helyezni, majd 1,5 liter vizet szükséges a csapdába tölteni és abban a granulátumot keverés nélkül feloldani. (A megfelelő mennyiségű csalétket mérőkanállal vagy mérleggel kell kimérni. 50 gramm csalétek 10-12 teáskanálnyi mennyiségnek felel meg.) Zárt csapdákat kell használni, hogy abból a csalétek véletlenszerűen ne ömölhessen ki, továbbá a gyermekek és az állatok a csapdát ne tudják felnyitni. A csapdák tetején lévő lyukak lehetővé teszik a legyek bejutását a légycsapdába.
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Alkalmazás dózisa: 50 gramm termék + 1,5 liter víz / 1 csapda. A fertőzöttség mértékétől függően 10-15 méterenként 1 csapda elegendő. A vízzel feltöltött csapda 30-60 napon keresztül használható, a hőmérséklettől és a fertőzöttség mértékétől függően. Ha szükséges, ennek az időszaknak a végén ki kell cserélni az elhasználdott légycsapda(k)at.
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	Műanyag (HDPE/PP) doboz kupakkal -> 25, 50, 75, 100, 200, 250 és 500 g össz tömeggel; Műanyag (PP) vödör kupakkal -> 750 g és 1-10 kg össz tömeggel; Műanyag (HDPE) hordó kupakkal -> 25 kg össz tömeggel.

#### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Lásd az általános használati utasítás 5.1 szakaszát.

#### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítás 5.2 szakaszát.

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

Lásd az általános használati utasítás 5.3 szakaszát.

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

Lásd az általános használati utasítás 5.4 szakaszát.

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

Lásd az általános használati utasítás 5.5 szakaszát.

### 4.2 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 2 - Beltéri - légycsapda - hulladéklerakók területén

##### Terméktípus

19. terméktípus - Riasztó- és csalogatószerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

##### Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

csalogatószer

##### Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: *Musca domestica*  
Közhasználatú név: Házi légy  
Fejlődési szakasz: Ivarérett egyedek

##### Felhasználási terület

	<p>Kültéri</p> <p>Kültéren: hulladékgazdálkodási telephelyeken.</p>
<p><b>Az alkalmazás módja(i)</b></p>	<p>Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: 50 gramm csaléteket kell egy, megfelelő, legalább 1,5 liter térfogatú légycsapdába helyezni, majd 1,5 liter vizet szükséges a csapdába tölteni és abban a granulátumot keverés nélkül feloldani. (A megfelelő mennyiségű csaléteket mérőkanállal vagy mérleggel kell kimérni. 50 gramm csalétek 10-12 teáskanálnyi mennyiségnek felel meg.) Zárt csapdákat kell használni, hogy abból a csalétek véletlenszerűen ne ömölhessen ki, továbbá a gyermekek és az állatok a csapdát ne tudják felnyitni. A csapdák tetején lévő lyukak lehetővé teszik a legyek bejutását a légycsapdába.</p>
<p><b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b></p>	<p>Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése:</p> <p>Alkalmazás dózisa: 50 gramm termék + 1,5 liter víz / 1 csapda. A fertőzöttség mértékétől függően 10-15 méterenként 1 csapda elegendő. A vízzel feltöltött csapda 30-60 napon keresztül használható, a hőmérséklettől és a fertőzöttség mértékétől függően. Ha szükséges, ennek az időszaknak a végén ki kell cserélni az elhasználdott légycsapdá(ka)t.</p>
<p><b>Felhasználói kör</b></p>	<p>Szakképzett felhasználó</p> <p>Lakossági (nem foglalkozásszerű)</p>
<p><b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b></p>	<p>Műanyag (HDPE/PP) doboz kupakkal -&gt; 25, 50, 75, 100, 200, 250 és 500 g össz tömeggel; Műanyag (PP) vödör kupakkal -&gt; 750 g és 1-10 kg össz tömeggel; Műanyag (HDPE) hordó kupakkal -&gt; 25 kg össz tömeggel.</p>

#### 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Lásd az általános használati utasítás 5.1 szakaszát.

#### 4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítás 5.2 szakaszát.

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

Lásd az általános használati utasítás 5.3 szakaszát.

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

Lásd az általános használati utasítás 5.4 szakaszát.

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

Lásd az általános használati utasítás 5.5 szakaszát.

### 4.3 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 3 - Beltéri - légycsapda - háztartási és kereskedelmi helyiségek közelében

##### Terméktípus

19. terméktípus - Riasztó- és csalogatószerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

##### Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

csalogatószer

##### Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: *Musca domestica*  
Közhasználatú név: Házi légy  
Fejlődési szakasz: Ivarérett egyedek

Tudományos név: *Lucilia sericata*  
Közhasználatú név: Selymes döglégy  
Fejlődési szakasz: Ivarérett egyedek

##### Felhasználási terület

Kültéri

Kültéren: házak, tárolók, raktárak, ipari létesítmények (beleértve az élelmiszeripart is) és egyéb háztartási vagy kereskedelmi helyiségek közelében.



#### Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Csalétek alkalmazása  
Részletes leírás:  
50 gramm csalétket kell egy, megfelelő, legalább 1,5 liter térfogatú légycsapdába helyezni, majd 1,5 liter vizet szükséges a csapdába tölteni és abban a granulátumot keverés nélkül feloldani. (A megfelelő mennyiségű csalétket mérőkanállal vagy mérleggel kell kimérni. 50 gramm csalétek 10-12 teáskanálnyi mennyiségnek felel meg.) Zárt csapdákat kell használni, hogy abból a csalétek véletlenszerűen ne ömölhessen ki, továbbá a gyermekek és az állatok a csapdát ne tudják felnyitni. A csapdák tetején lévő lyukak lehetővé teszik a legyek bejutását a légycsapdába.

#### A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: -  
Hígítás (%): -  
A kezelések száma és időzítése:  
Alkalmazás dózisa: 50 gramm termék + 1,5 liter víz / 1 csapda.  
  
A fertőzöttség mértékétől függően 10-15 méterenként 1 csapda elegendő.  
A vízzel feltöltött csapda 30-60 napon keresztül használható, a hőmérséklettől és a fertőzöttség mértékétől függően. Ha szükséges, ennek az időszaknak a végén ki kell cserélni az elhasználdott légycsapda(ka)t.

#### Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó  
Lakossági (nem foglalkozásszerű)

#### Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Műanyag (HDPE/PP) doboz kupakkal -> 25, 50, 75, 100, 200, 250 és 500 g  
össztömeggel;  
Műanyag (PP) vödör kupakkal -> 750 g össztömeggel;

### 4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Lásd az általános használati utasítás 5.1 szakaszát.

### 4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Lásd az általános használati utasítás 5.2 szakaszát.

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

Lásd az általános használati utasítás 5.3 szakaszát.

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

Lásd az általános használati utasítás 5.4 szakaszát.

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

Lásd az általános használati utasítás 5.5 szakaszát.

## 5. Általános használati utasítás

### 5.1. Használati utasítások

Használat előtt mindig olvassuk el a címkét.

A légycsapdák várhatóan 3 nappal a kihelyezés után kezdenek működni.

Akassza fel a légycsapdákat a talajtól 1-2 méter magasságban az alábbi helyekre:

- bejáratától, terasztól vagy kinti üldögélőtől 7-8 méterre;
- hátsó kerítés mentén vagy az udvar félreeső részén;
- szeméttárolók, hulladékgyűjtők, komposztálók közelében;
- állattartó helyek közelében.

Ne helyezze a légycsapdákat falak közelébe.

A légycsapdákat szélétől védve helyezze el úgy, hogy a házi- és haszonállatok ne tudják elérni.

A csapda maximális hatékonysága érdekében vegye figyelembe az alábbiakat:

- meleg napokon akassza a csapdát árnyékos területre. Hűvös időjárás esetén akassza a csapdát a napos helyre;
- a csapdák víz nélkül nem hatásosak. Rendszeresen ellenőrizze a csapdát, hogy elkerülje a víz teljes elpárolgását, és töltsze fel újra az eredeti mennyiségig.

Amikor a légycsapda elhasználódik vagy megtelik elpusztult rovarokkal, helyezze a csapdát hulladékgyűjtőbe és ha szükséges helyezzen ki új légycsapdát.

### 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Gyermekek a terméket nem használhatják.

A termék kizárólag élelmiszer-minőségű összetevőket tartalmaz.

Az emberekre és állatokra nézve nem várható kockázat, ha a terméket a megadott használati utasításoknak megfelelően használják.

A termék használata során ne egyen, igyon vagy dohányozzon. A termék kezelését követően mindig mosson kezet szappanos vízzel.

Kihelyezés előtt győződjön meg róla, hogy a csapda sértetlen, tartalma nem fog szivárogni.

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

#### **Elsősegély-intézkedések:**

Belégzés esetén: az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

Bőrrel érintkezve: lemosás bő vízzel.

Szembe kerülve: elővigyázatossággként óvatos szemöblítés szükséges.

Lenyelést követően: rosszullet esetén forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz.

#### **Intézkedés véletlen kiömlés esetén**

A száraz por kiömlése esetén gyűjtse össze szárazon (akár seprűvel, vagy porszívóval). A vízben oldott terméket itassa fel nedvszívó anyaggal. Az összegyűjtött terméket helyezze hulladékátrolóba!

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

A feleslegessé vált vagy lejárt szavatosságú csalogatószert eredeti csomagolásában tárolja. A termék maradéka és csomagolása a kommunális hulladék közé helyezhető.

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

Az eredeti zárt csomagolásban száraz, jól szellőző helyen, a közvetlen napfénytől és sugárzó hőtől védve tárolandó.

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

Élelmiszerektől, italoktól, takarmányoktól és termélnövelő készítményektől távol tartandó.

Szavatossági idő: 2 év.

## 6. Egyéb információk

szakvélemény száma: 18801-8/2022/KBKHF

A címkefelirat tartalmazza:

**FLYREX NEW csalogatószer és légycsapda,\***

**vagy: FLYREX csalogatószer és légycsapda,**

**vagy: FLYGENE csalogatószer és légycsapda,**

vagy: FLY-FREE csalogatószer és légycsapda,

**Hatóanyaga:** 30% porított tojás

**III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmú csalogatószer**

**Engedélytulajdonos:** NEWPHARM S.r.l. (Padova, Olaszország)

**Engedélyszám:** HU-2022-SN-19-00396-0000

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

2.2, 3.1, 4. (kivéve a kiszerelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6. megfelelő részei.

\* A címkén elegendő az aktuális kereskedelmi elnevezést feltüntetni.