

- A szemét tartása nyitva és néhány percen keresztül bő vízzel, óvatosan öblítse ki.
- Ha a szemben kontaktlencse van, azt távolítsa el és folytassa a szem további öblítését.
- Paneáz jelentkezésekor forduljon szakorvoshoz.

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

A kiürült flakon a háztartási hulladékgyűjtőbe kidobható.

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

Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös, max. 35°C hőmérsékleten, sugárzó hőől védett helyen tárolva a gyártástól számítva 2 évig használható fel. (A gyártás idejét az egyedi csomagolásokon fel kell tüntetni!)

Élelmiszertől, italtól és takarmánytól elkülönítve, gyermekek által hozzáférhető helyen tárolandó.

### 6. Egyéb információk

OEK szakvélemény száma: 7711/60/2014. DDO.

Kiegészítés a 3.ponthez:

H229 Az edényben túlnyomás uralkodik; hő hatására megrepedhet.

A Protect® szúnyog- és kullancsriasztó aeroszol címkéfelirata tartalmazza:

Protect® szúnyog- és kullancsriasztó aeroszol\*

Hatóanyag: 19,5% N,N-dietil-meta-toluamid

Engedélyes és gyártó: Bábolna Bio Kft., H-1107 Budapest,

Szállás u. 6. OTH engedélyszám: HU-2014-PA-19-00094-0000 valamint, jelen dokumentum alábbi pontjai, a csomagolás függvényében: 3., 4.1. (kivéve a kizárások és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.1., 5.2., 5.3., 5.4., 5.5. pontok

\*vagy más jelen dokumentumban rögzített kereskedelmi név

## A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

### 1. Adminisztratív információk

#### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

Forgalmazási terület	Kereskedelmi név
Magyarország	Black Pearl egérintő pép
Magyarország	Flash egérintő pép

#### 1.2. Engedélyes

Engedélyszám	HU-0002869-0000			
Az engedélyezés dátuma	2013-10-14			
Az engedély lejáratának dátuma	2021-06-30			
Az engedélyes neve és címe	Név	LODI S.A.S.		
	Cím	Parc d'Activités des Quatre Routes	35390	Grand Fougeray

#### 1.3. A termék gyártója/gyártói

A gyártó neve	Société CGB Compagnie Générale des Biocides			
A gyártó címe	Parc d'Activités des Quatre Routes	35390	Grand-Fougeray	Franciaország
Gyártási helyek	Parc d'Activités des Quatre Routes	35390	Grand-Fougeray	Franciaország

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

A gyártó neve	LODI SAS			
A gyártó címe	Parc d'Activités des Quatre Routes	35390	Grand-Fougeray	Franciaország
Gyártási helyek	HIKAL Ltd. T-21. MIDC Industrial Area Talaja Raigad district	410208	Maharashtra	India

### 2. A termék összetétele és a formuláció típusa

#### 2.1. A termék minőségi és mennyiségi összetétele

BAS szám	EK-szám	CAS-szám	Közhasználati név	IUPAC-név	Funkció	Tartalom (%)
3	240-016-7	15879-93-3	Aifekloraloz	(R)-1,2-O-(2,2,2-Trichloroethylidene)-a-D-glucofuranose	Hatóanyag	4
RB - Csak a készítményben található (felhasználásra kész)						

### 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

#### 3.1. Osztályozás

No classification

#### 3.2. Címkézés

Piktogramok

Nem meghatározott

Figyelmeztető mondatok Kérésre biztonsági adatlap kapható.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok Gyermektől elzárva tartandó.  
Tartóideje: *élelmiszerből, italból és takarmánytól távol tartandó.*  
A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijuttatását.  
Az eredeti edényben tartandó.  
A tartalom elhelyezése hulladékként: a *nemzeti előírások* szerint.

### 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

#### 4.1. Lakossági felhasználók részére

Terméktípus	14. Ileméktípus - Rágcsálótörő szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	A készítményt zárt térben, olyan helyeken alkalmazzuk, ahol egerek előfordulása észlelhető.
Felhasználási terület	Beltéri
Felhasználási kör	Zárt térben, egérintésre Lakossági (nem foglalkozásszerű)

## A KEF-536-4/2016. iktatószámú határozat 1. számú melléklete

Mus musculus	Házi egér	Ivarított egyedek
Mus musculus	Házi egér	Fiatal egyedek

Az alkalmazás módja(i)

**Módszer** Kihelyezhető mérgezett csalétek

**Leírás** -

**Dózis:** -

**Hígítás:** 100%

**A kezelés száma és időzése:** Kismértékű egérintalomnál: 5 méterenként 1 doboz (5-20 gramm pép); nagymértékű egérintalomnál: 3 méterenként 1 doboz (5-20 gramm pép)

**Csomagolási méretek és csomagolóanyagok**

Tipus	Anyag	Méret
Csalétkedoboz	Műanyag: összetett	5 g
Csalétkedoboz	Műanyag: összetett	10 g
Csalétkedoboz	Műanyag: összetett	2x10 g
Doboz	Papír, karton	80 g
Doboz	Papír, karton	100 g
Doboz	Papír, karton	120 g
Doboz	Papír, karton	150 g
Doboz	Papír, karton	180 g
Doboz	Papír, karton	200 g
Doboz	Papír, karton	300 g
Doboz	Papír, karton	400 g
Doboz	Papír, karton	500 g
Doboz	Papír, karton	1 kg
Vödör	Műanyag: összetett	1 kg

**Leírás** 5 vagy 10 grammos egyedi tasakok.

**Biztonsági jellemzők** -

### 4.1.1. Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A műanyag egéretető dobozt tartalmazó kiszerelések külső csomagolásán feltüntetendő:

- A mérgezett csalétek kihelyezése előtt mérlegeljék, hogy a tapasztalt rágcsálótalalom intőszere alkalmazása nélkül nem oldható-e meg hatékonyan (pl. mechanikus csapda használata kismértékű egérintalom felszámolására).
- Az egerek jelenlétére jellegzetes nyomaikból (fészek, lyukak, vonulási utak, ürülék stb.) vagy a rágások okozta károkból következtethetünk. A nyomok vagy látható károkozások alapján becsüljük meg, milyen mértékben szaporodtak el a rágcsálók, majd a kezelést ennek ismeretében végezzük.
- Vegyük számlátába, hogy amennyiben az egerek az érintett helyei szomszédos épületekben is jelen vannak, a kezelés csak akkor lesz hatásos, ha azokra a területekre is kiterjed.
- A bőrrel való érintkezés kerülendő (lehetőség szerint viseljen védőkesztyűt).
- A kezelés megkezdése előtt lehetőség szerint minden, az egerek számára elérhető táplálékforrást távolítsunk el.
- Az egéretető dobozt ne nyissuk fel. A szerelvényt a megfigyelt rágcsálóaktíválás közvetlen közelében – elsősorban a falak mentén, szekrények alatt és a bútorok mögött – helyezzük ki, úgy, hogy a hosszanti oldala a falal érintkezzen, és nyílásai a falhoz essenek közelébe.
- Az etetőhelyeket első alkalommal 1-3 nap múlva, ezt követően pedig hetente ellenőrizzük, az elfogyasztott csaléteket pótoljuk. A szennyezett vagy penészes csaléteket cseréljük ki. A csalétek kihelyezését addig folytatjuk, amíg a rágcsálók állama teljesen meg nem szűnik.
- Ha a kihelyezett csalétek folyamatosan elfogy, akkor létesítsünk több etetőhelyet, az egyes etetőhelyeken kihelyezett csalétek mennyiségét viszont ne növeljük.
- Amennyiben a csalétek érintetlenül maradnak, de az egerek továbbra is jelen vannak, helyezzük át az intőszert máshova.
- Az egerek elpusztulása a fogyasztást követően 24 óra múlva várható.
- A csaléteket csak addig hagyjuk kint, amíg azt a rágcsálók aktiválása indokolja.
- A kezelés, a rágcsálók elszaporodásának mértékétől függően, 7-14 napot vehet igénybe. Amennyiben a rágcsálótalalom 14 nap alatt nem csökken, forduljunk kártévítő szakemberhez.
- A kezelés után az etetőkomposztokat gyűjtjük össze, az esetlegesen kiszóródott intőszert takarítsuk fel.

A műanyag egéretető dobozt nem tartalmazó kiszerelések külső csomagolásán feltüntetendő:

- A mérgezett csalétek kihelyezése előtt mérlegeljék, hogy a tapasztalt rágcsálótalalom intőszere alkalmazása nélkül nem oldható-e meg hatékonyan (pl. mechanikus csapda használata kismértékű egérintalom felszámolására).
- Az egerek jelenlétére jellegzetes nyomaikból (fészek, lyukak, vonulási utak, ürülék stb.) vagy a rágások okozta károkból következtethetünk. A nyomok vagy látható károkozások alapján becsüljük meg, milyen mértékben szaporodtak el a rágcsálók, majd a kezelést ennek ismeretében végezzük.
- Vegyük számlátába, hogy amennyiben az egerek az érintett helyei szomszédos épületekben is jelen vannak, a kezelés csak akkor lesz hatásos, ha azokra a területekre is kiterjed.
- A bőrrel való érintkezés kerülendő (lehetőség szerint viseljen védőkesztyűt).
- A kezelés megkezdése előtt lehetőség szerint minden, az egerek számára elérhető táplálékforrást távolítsunk el.
- Elsősorban a falak mentén, a szekrények alatt, a bútorok mögött alakítsunk ki ún. etetőhelyeket, amelyekből a rágcsálók elhullásukhoz elegendő mennyiségű intőszert tudnak fogyasztani.
- Lehetőség szerint használjunk olyan műanyag rágcsálótetőt állomást, amellyel biztosítható, hogy a gyermekek, valamint a nem célszervezet állatok (az egyéb vadon élő állatok, illetve a házi- és hásonállatok) ne férhessenek hozzá a csalétekhez.
- A rágcsálótető pépet tartalmazó tasakokat azok felnyitása nélkül rögzítsük az etetőállomásban található rúd vagy tűske segítségével és gondoskodjunk az állomás stabil rögzítéséről is.
- Ennek hiányában a készítményt rakjuk papír vagy műanyag tálcákra, majd ezeket a falak mentén helyezzük ki, végül borítsunk rájuk egy-egy letűcserepet vagy más alkalmas fedőlapot úgy, hogy az egerek a csaléteket megközelíthessék, de ahhoz illetéktelen személyek, gyermekek, valamint a nem célszervezet állatok ne férhessenek hozzá. Az egéretítő pépet tartalmazó tasakokat dról segítségével rögzíthetjük is, hogy azokat a rágcsálók ne hurcolják el.
- Az etetőhelyekre írjuk rá: „Vigyázat! Rágcsálótető szén tartalmaz!”
- Az etetőhelyeket első alkalommal 1-3 nap múlva, ezt követően pedig hetente ellenőrizzük, az elfogyasztott csaléteket pótoljuk. A szennyezett vagy penészes csaléteket cseréljük ki. A csalétek kihelyezését addig folytatjuk, amíg a rágcsálók állama teljesen meg nem szűnik.
- Ha a kihelyezett csalétek folyamatosan elfogy, akkor létesítsünk több etetőhelyet, az egyes etetőhelyeken kihelyezett csalétek mennyiségét viszont ne növeljük.

### 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

A közegészségügyi veszély és a másodlagos mérgezőkés megelőzése érdekében, az ellenőrzésekkel párhuzamosan gondoskodni kell a kezelés során elpusztult rágcsálók eltávolításáról. Az elhullott rágcsáló tetemét védőkesztyűben, kifordított műanyag zacskó segítségével azonnal összegyűjtjük, majd egy további zacskóba beletesszük és összecsomagolva lezárjuk. A dupla zacskóban lévő tetemet zárt hulladékátvitelő edénybe kell helyezni, további kezelése kommunális hulladékként történik.

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

## 4.2. foglalkozásszerű felhasználók részére

<b>Terméktípus</b>	14. terméktípus - Rágcsálótörő szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)		
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	A készítményt zárt térben, olyan helyeken alkalmazzuk, ahol egerek előfordulása észlelhető.		
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri		
<b>Felhasználói kör</b>	Zárt térben, egőrtítésre		
<b>Célzervezetek</b>	Tudományos név	Triviális név	Fejlődési szakasz
	Mus musculus	Házi egér	Ivarérett egyedek
	Mus musculus	Házi egér	Fiatalfegyedek

### Az alkalmazás módja(i)

**Módszer** Kihelyezhető mérgezett csalétek

**Leírás** -

**Dózis:** -

**Hígítás:** 100%

**A kezelés száma és időtartama:** Kismértékű egérrálatomnál: 5 méterenként 1 doboz (5-20 gramm pép);  
nagyértékű egérrálatomnál: 3 méterenként 1 doboz (5-20 gramm pép)

### Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Típus	Anyag	Méret
Csalétekdoboz	Műanyag; összetett:	5 g
Csalétekdoboz	Műanyag; összetett:	10 g
Csalétekdoboz	Műanyag; összetett:	2x10 g
Doboz	Műanyag; összetett:	1 kg
Doboz	Műanyag; összetett:	1,5 kg
Doboz	Műanyag; összetett:	2,5 kg
Doboz	Műanyag; összetett:	3 kg
Doboz	Műanyag; összetett:	5 kg
Vödör	Műanyag; összetett:	1 kg
Vödör	Műanyag; összetett:	1,5 kg
Vödör	Műanyag; összetett:	2,5 kg
Vödör	Műanyag; összetett:	3 kg
Vödör	Műanyag; összetett:	5 kg

**Leírás** 5 vagy 10 grammos egyedi tasakok.

**Biztonsági jellemzők** -

#### 4.2.1. Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A készítményt olyan helyeken alkalmazzuk, ahol egerek előfordulása észlelhető.

A nyomok vagy látható károkozások alapján becsljük meg, milyen mértékben szaporodtak el a rágcsálók, majd a kezelést ennek ismeretében végezzük.

A csalétek kihelyezése előtt lehetőség szerint minden más táplálékforrást távolítsunk el.

A termék használata közben javasolt védőkesztyűt viselni.

Az egérrítő pépet az erre a célra szolgáló szerelvényben helyezzük az egerek által látogatott helyekre, azok vonulási útjaira illetve feltátelezett bűvőhelyük közelébe. Gondoskodjunk az etetőállomások stabil rögzítéséről.

Az egérrítő dobozt, illetve a pépet tartalmazó tasakokat ne nyissuk fel!

Ügyeljünk arra, hogy a dobozt gyermekek és nem oltószervezet állatok (egyéb vadon élő állatok, illetve házi- és haszonállatok) által hozzá nem férhető, esővíz védett helyre tegyük.

A rágcsálótörő szer kihelyezésére szolgáló szerelvényeket – a 38/2003. (VII. 7.) EöSzCsM-FVM-KvVM együttes rendelet 8. számú mellékletének megfelelően – feltűnő jelzéssel kell ellátni és azokon fel kell tüntetni a rágcsálótörő szer nevét, hatóanyagát, ellenanyagát, valamint az alkalmazó nevét, címét és telefonaszámát.

Az etetőhelyeket első alkalommal 1-3 nap múlva, ezt követően pedig hetente ellenőrizzük, a kiürült rágcsálótörő dobozokat cseréljük le. Az ellenőrzést ezt követően hetente ismételtük meg. A csalétek kihelyezését addig folytassuk, amíg a rágcsálók ártalma teljesen meg nem szűnik.

Ha a kihelyezett csalétek folyamatosan elfogy, akkor létesítsünk több etetőhelyet, az egyes etetőhelyeken kihelyezett dobozok mennyiségét viszont ne növeljük.

Amennyiben a csalétek érintetlenül maradnak, de az egerek továbbra is jelen vannak, helyezzük át az irritászárú máhova.

Az egerek elpusztulása a fogyasztást követően 24 óra múlva várható.

A csaléteket csak addig hagyjuk kint, amíg azt a rágcsálók aktivitása indokolja.

Indokolatlanul ne használjuk a csaléteket folyamatos kihelyezéssel. A készítmény alkalmazását kívánatos integrált kártevőirtási rendszer (IPM/IPC) egyidejű bevezetésével összekötni.

A készítmény alkalmazásával, az esetek többségében, 7-14 nap alatt teljes rágcsálómentesség érhető el. Amennyiben a rágcsálók ártalma ezt követően is tapasztalható, a kezelést egy eltérő (pl. véralvadástató) hatóanyagú rágcsálótörő szerrel folytassuk.

A kezelés után az etetőállomásokat gyűjtjük össze, az esetlegesen kiszóródott irritászert takarítsuk fel.

#### Rezisztenciakezelés

A rezisztencia kialakulásának megelőzése érdekében törekedjünk az eltérő hatásmechanizmusú vegyületet tartalmazó formulációk váltakozó alkalmazására.

Alkalmazzunk integrált kártevőirtási rendszert, melynek a megelőzés, valamint a vegyi módszerek mellett a fizikai módszerek alkalmazása is részét képezi.

A készítmény hatékonyságát a felhasználás során figyelemmel kell követni és az esetleges hatáscsökkenés okait fel kell tárni.

Ne alkalmazzuk a terméket olyan esetekben, ahol a hatóanyaggal szembeni rezisztencia gyaníthatóan vagy bizonyítottan fennáll.

Célszerű értesíteni a forgalmazót, amennyiben a termék alkalmazása nem bizonyult hatékonyknak, illetve ha rezisztencia jeleit tapasztaljuk.

#### 4.2.2. Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

#### 4.2.3. A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletes, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezetet védelmet célzó óvintézkedések

-

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

A közegészségügyi veszély és a másodlagos mérgezések megelőzése érdekében, az ellenőrzésekkel párhuzamosan gondoskodni kell a kezelés során elpusztult rágcsálók eltávolításáról. A foglalkozásszerű felhasználók az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről a 225/2015.(VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerinti kötelesek gondoskodni.

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

-

## 5. Általános használati utasítás

## 5.1. Használati utasítások

-

## 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Kizárólag egérintésre és csak a használati utasítás szerint alkalmazható!

Tilos a készítményt nem előszervezett állatok elpusztítására használni.

Az etetőállomások helyét úgy kell kijelölni, hogy a családokhoz sem a gyermekek, sem a nem előszervezett állatok ne férhessenek hozzá.

A csalátfelkelés ételmaradványokkal, állati takarmánnyal érintkezésebe kerülő felületeken alkalmazni! Munka közben tilos enni, inni vagy dohányozni! Kihelyezés után meleg, szappanos vízzel alaposan kezelt kell mosni.

Beszennyezett, romlott rágcsálótörzset nem használjon fel.

Ételmaradványok és takarmánnyal elküldött, gyermek és nem előszervezett állatok állat hozzá nem férhető, száraz, hűvös helyen, eredeti csomagolásban tárolandó.

A készítmény mérgező az emlősökre és a madarakra. Ne juttassa a készítményt élővízbe.

Az egérintő pép keserű ízanyagot tartalmaz, amely segít megelőzni a készítmény véletlen emberi fogyasztását.

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

Esetleges mérgezés vagy annak gyanúja esetén azonnal orvoshoz kell fordulni és a címkét az orvosnak meg kell mutatni!

**Lenyelés esetén:**

- Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz és mutassa meg a termék dobozát, illetve címkéjét.
- Hánytatás csak az orvos kifejezett utasítására történhet.
- A lenyelt termék mennyiségétől függetlenül, ne egyen és ne igyon semmit.
- A mérgezettől stabil oldatképvésbe kell helyezni és védani kell a hirtelen mozdulatok vagy görcsroham esetén bekövetkező sérülésektől.
- A mérgezett személy légzését megfigyelés alatt kell tartani.

**Bőrre jutáskor:**

- Távolítsa el a szennyezett ruházatot.
- A bőrt bő, szappanos vízzel mossa le.
- Ne használjon előszert, illetve higítószer.
- Panasz jelentkezésekor forduljon szakorvoshoz.

**Szembe jutás esetén:**

- A szemet tartsa nyitva és néhány percen keresztül bő (lehetőleg szűrőtlangyos) vízzel óvatosan öblítse ki.
- Ha a szemben kontaktlencse van, azt távolítsa el és folytassa a szem öblítését.
- Panasz jelentkezésekor forduljon szakorvoshoz.

**Útmutatás az orvosnak:**

A készítmény központi idegrendszeri depresszáns, valamint görcskiváltó hatóanyagot, affektórolózt tartalmaz. A rágcsálótörzset – lenyelését követően – narancsízű, csökkent reakciókészséget, testhőmérséklet-csökkenést, szívteljesítéscsökkenést, görcsrohamot, nehézlégzést okozhat. A hörgőelzáródás korán bekövetkezik.

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

A kezelés után az etetőhelyeket szüntessék meg. Gyűjtse össze a megmaradt itószert, valamint a rágcsálótörzset és csalátfelkelőket. Gondoskodjunk az esetlegesen kiszóródott itószert feltakarításáról. Az eredeti céljára fel nem használható, hulladékká vált itószert veszélyes hulladékként kell kezelni és veszélyes hulladék átvevő helyre – pl. hulladékudvar – kell leadni!

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

Eredeti, zárt csomagolásban. Fénytől védett, száraz, hűvös, jól szellőző helyen tárolva, a gyártási dátumától számítva 2 évig használható fel. (A gyártás idejéig az egyedi csomagolásokon fel kell tüntetni!)

## 6. Egyéb információk

OEK szakvélemény száma: DD-EPID 226-1/2016

A címkefelirat tartalmazza:

Black Pearl egérintő pép vagy Flash egérintő pép\*

Hatóanyaga: 4% affektórolózt

Engedélyes: LODI S.A.S. (Parc d'Activités des Quatre Routes, F-35390 Grand Fougeray, Franciaország)  
Gyártja: Société CGB – Compagnie Générale des Biocides, Parc d'Activités des Quatre Routes, F-35390 Grand Fougeray, Franciaország  
OTH engedélyszám: HU-2013-MA-14-00060-0000  
valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai, a csomagolás jellegének függvényében:

lakosegély felhasználók részére: 2.2., 3.1., 4.1. (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 4.1.1., 4.1.4., 5.2., 5.3., 5.4., 5.5.

foglalkozásszerű felhasználók részére: 2.2., 3.1., 4.2. (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 4.2.1., 4.2.4., 5.2., 5.3., 5.4., 5.5.

A műanyag egérintő dobozokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Black Pearl egérintő pép vagy Flash egérintő pép\*

Hatóanyaga: 4% affektórolózt

Engedélyes: LODI S.A.S. (Franciaország)

Gyártja: Société CGB (Franciaország)  
OTH engedélyszám: HU-2013-MA-14-00060-0000

Továbbá az 5 és 10 grammos filterpapírtasakokon feltüntetendő az alábbi szöveg:

Black Pearl egérintő pép vagy Flash egérintő pép\*

Hatóanyaga: 4% affektórolózt

\*A csomagoláson csak az adott termék kereskedelmi nevét szükséges feltüntetni.