

**BG**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**ОБОБЩЕНИЕ НА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ  
НА ПРОДУКТА ЗА БИОЦИДЕН ПРОДУКТ**

Advion Ant Gel

**Продуктов(и) тип(ове)**

PT18: Инсектициди, акарициди и продукти за борба срещу други артроподи

**Номер на разрешително:** 1984-2; 1984-3; 1984-5; 1984-8

**Номер на актив R4BP:** BG-0014748-0000

---

## Глава 1. АДМИНИСТРАТИВНА ИНФОРМАЦИЯ

### 1.1. Търговско(и) наименование(я) на продукта

Търговско наименование	Advion Ant gel Гел за мравки Адвион
------------------------	--

### 1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	Syngenta Crop Protection AG
	Адрес	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Швейцария
Номер на разрешително	1984-2; 1984-3; 1984-5; 1984-8	
Номер на актив <i>R4BP</i>	BG-0014748-0000	
Дата на издаване на разрешението	28/10/2011	
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	31/12/2026	

### 1.3. Производител(и) на продукта

Име на производителя	American Blending and Filling Laboratories Inc
Адрес на производителя	1731 Lakeside Drive 60085 Waukegan САЩ
Местонахождение на производствените обекти	1731 Lakeside Drive 60085 Waukegan САЩ

### 1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)

Активно вещество	Индоксакарб (енантиомерна реакционна маса S:R 75:25)
Име на производителя	DuPont Crop Protection Products
Адрес на производителя	Chestnut Run Plaza Building 705, 4417 Lancaster Pike 31601 Wilmington САЩ
Местонахождение на производствените обекти	Конфиденциална информация на производителя: както е посочено в Документ ША към Анекс I РТ18 досие за indoxacarb xxxxxx xxxxx САЩ

## Глава 2. СЪСТАВ И ФОРМУЛИРАНЕ НА ПРОДУКТА

### 2.1. Качествена и количествена информация за състава на продукта

Общоприето наименование	Наименование по IUPAC	Функция	CAS номер	Номер на ЕО	Съдържание (%)
Индоксакарб (енантиомерна реакционна маса S:R 75:25)	Reaction mass of methyl (S)- and methyl(R)-7-chloro- 2,3,4a,5-tetrahydro-2- [methoxycarbonyl-(4-trifluoromethoxyphenyl) carbamoyl] indeno[1,2-e][1,3,4] oxadiazine-4-a-carboxylate (This entry covers the 75:25 reaction mass of the S and R enantiomers)	активно вещество			0,05 % (w/w)

### 2.2. Вид(ове) формулация

RB Готова за употреба примамка

---

### Глава 3. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ И ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Предупреждения за опасност	EUN208: Съдържа Индоксакарб. Може да причини алергична реакция.
Препоръки за безопасност	P101: При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта. P102: Да се съхранява извън обсега на деца. P103: Прочетете внимателно и следвайте всички инструкции. P273: Да се избягва изпускане в околната среда. P391: Съберете разлятото. P501: Да се изхвърли съда в ржанието /контейнера, като опасен отпадък.

## Глава 4. РАЗРЕШЕНА(И) УПОТРЕБА(И)

### 4.1. Описание на употребите

Таблица 1. ржанието /контейнера, като опасен отпадък

Вид продукт	PT18: Инсектициди, акарициди и продукти за борба срещу други артроподи
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	VII.23защита на здравето
Целеви организъм(и) (включително етап на развитие)	<p>Научно наименование: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Общоприето наименование: други: Черна (градинска) мравка (<i>Lasius niger</i>) Етап на развитие: възрастни</p> <p>Научно наименование: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Общоприето наименование: други: Фараонова мравка (<i>Monomorium pharaonis</i>) Етап на развитие: възрастни</p> <p>Научно наименование: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Общоприето наименование: други: Мравка призрак (<i>Tarpinoma malenocephalum</i>) <i>Paratrechina longicornis</i>, <i>Pheidole megacephala</i>, <i>Myrmica rubra</i>, <i>Crematogaster</i> spp, <i>Tetramorium</i> spp &amp; <i>Camponotus</i> spp Етап на развитие: възрастни</p> <p>Научно наименование: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Общоприето наименование: други: Аржентинска мравка (<i>Linepithema humile</i>) Етап на развитие: възрастни</p>
Област(и) на употреба	<p>използване на закрито използване на открито</p> <p>За използване на открито и закрито, за третиране на цепнатини, пукнатини и точково нанасяне в и около жилища, промишлени обекти, офиси, складове, заведения за хранене, болници, училища, старчески домове, хотели, автобуси, влакове, самолети, търговски обекти, за поддържане на човешка хигиена</p>
Метод(и) на прилагане	<p>Метод: Залагане на примамки</p> <p>Подробно описание: V I 6 . Прилагане, като примамка Продуктът се прилага, като примамка, единствено на места, недостъпни за деца и домашни любимци. При използване в места за съхранение, работа сили приготвяне на храни и фуражи, продуктът може да се ползва единствено за обработка на пукнатини и цепнатини. Продуктът може да се поставя и в одобрени за целта места за поставяне на примамка или подобни устройства, за да се гарантира, че продуктът няма да е</p>

	достъпен за деца, домашни животни и животни, за които не е предназначен
Степен и честота на приложение	<p>Дозирание: 0.1 - 0.5 g</p> <p>Разреждане (%): 0</p> <p>Брой и времеви график на прилагане: Обикновено местата на поставяне на примамката трябва да бъдат проверявани на всеки 7-14 дни, за проверка на изразходването и нанасяне на ново количество примамка</p>
Категория(и) потребители	професионална
Размери и материал на опаковките	<p>Тубите, Пластмаса: HDPE , 30 g</p> <p>Продуктът се доставя в предварително напълнени пластмасови туби с накрайник и бутало, които съдържат 30g гел примамка , запечатан с капачка с винт.</p> <p>Дане се прилага в или около канализационни отвори . Данесе прилага на места, където храни/фуражи, прибори за хранене или повърхности за обработване на храната, могат да влязат в контакт с или да бъдат замърсени от продукта.</p> <p>Дане се прилага на места, които се почистват често, тъй като това ще доведе до отстраняване на гел-примамката</p> <p>Дане се прилага върху повърхности, където температурата може да надвиши 50°C тъй като това би могло да предизвика втечняване на гела и загуба на неговата ефективност . Примерите включват, но без изброяването да е изчерпателно, части от печки, фурни, грилове, абсорбатори, сауни, нагревателни лампи, фритюрници, съдомиялни машини и тръби за гореща вода.</p> <p>Избърсвайте разлетия или излишен продукт, след приключване на третирането, като използвайте хартиени салфетки/кърпички и изхвърлете използваните салфетки/кърпички на сметище .</p> <p>При използване на места, където е известно, че голям брой птици се хранят с мравките, срещу които се извършва третирането , достъпът на птиците до съответното място трябва да бъде ограничен, напр. посредством опъване на мрежи над земята .</p>

#### 4.1.1. Специфични инструкции за употреба

Самоза професионална употреба .

За използване единствено на места, недостъпни за бебета, деца, домашни животни и животни, за които не е предназначен препаратът.

---

При използване на открито трябва да се гарантира, че продуктът се прилага на места, недостъпни при миене или отмиване от дъжд.

Покрийте примамката за да гарантирате свеждане до минимум на достъпа от животни, които представляват цел на третирането .

#### **4.1.2. Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби**

виж функции за безопасност

#### **4.1.3. Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда**

Избягвайте контакт кожата, очите или дрехите

Измийте се с обилно количество сапун и вода, след работа с продукта

Използвайте подходящ контейнер за избягване замърсяването на околната среда.

Не допускайте замърсяване на подземните води с материала. Не се плакнете повърхностни водоизточници или санитарната канализационна система

#### **4.1.4. Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка**

Избърсвайте разлетия или излишен продукт, след приключване на третирането, като използвате хартиени салфетки/кърпички и изхвърлете използваните салфетки/кърпички на сметище.

Не пълнете отново и не използвайте повторнотубата за нанасяне на примамка, празните туби трябва да бъдат изхвърляни по безопасен начин

#### **4.1.5. Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение**

Да се съхранява в оригиналната опаковка, на заключени, сухи места, недостъпни за деца, като се избягват прекомерно високи или ниски температури.

Да се съхранява далеч от храни, напитки и фураж

Няма специални ограничения за съхранението с други продукти

Срок на годност преди отваряне – до 2 години

---

## **Глава 5. ОБЩИ УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА<sup>1</sup>**

### **5.1. Указания за употреба**

виж разрешените употреби

### **5.2. Мерки за намаляване на риска**

виж разрешените употреби

### **5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда**

виж разрешените употреби

### **5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка**

виж разрешените употреби

### **5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение**

виж разрешените употреби

---

<sup>1</sup>Указанията за употреба, мерките за ограничаване на риска и другите насоки за употреба в рамките на този раздел са валидни за всяка разрешена употреба.



---

## **Глава 6. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ**

The content of 0.05% refers to the active form ie the S-enantiomer