

**BG**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

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

**SOJET**

**Продуктов(и) тип(ове)**

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

**Номер на разрешително: 2899-4**

**Номер на актив R4BP: BG-0025025-0000**

## Глава 1. АДМИНИСТРАТИВНА ИНФОРМАЦИЯ

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

Търговско наименование	SOJET FLYKILL 10 WG PROFI FLY BAIT
------------------------	--

### 1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	Sharda Cropchem España S.L.
	Адрес	Edificio Atalayas Business Center Carril Condomina N°3 Planta 12 30006 Murcia Испания
Номер на разрешително	2899-4	
Номер на актив <i>R4BP</i>	BG-0025025-0000	
Дата на издаване на разрешението	13/12/2018	
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	13/12/2024	

### 1.3. Производител(и) на продукта

Име на производителя	Sharda Cropchem Limited
Адрес на производителя	Prime Business Park, 2nd Floor Dashrathlal Joshi Road Vile Parle (West) 400056 Mumbai Индия
Местонахождение на производствените обекти	EKOPREVENT KFT. Komló u. 10. 1222 Budapest Унгария

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

Активно вещество	Имидаклоприд
Име на производителя	Sharda Cropchem Limited
Адрес на производителя	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Индия
Местонахождение на производствените обекти	HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO.LTD 393 East Heping Road Shijizhuang Китай

Активно вещество	Цис-трикоз-9-ен (мускалур)
Име на производителя	Denka International Holding B.V.
Адрес на производителя	Hanzeweg 1 NL-3771 NG Barneveld Нидерландия
Местонахождение на производствените обекти	Hanzeweg 1 NL-3771 NG Barneveld Нидерландия

---

## 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 (%)
Имидаклоприд	(2E)-1-[(6-chloro pyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	активно вещество	138261-41-3	428-040-8	10 % (w/w)
Цис-трикоз-9-ен (мускалур)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	активно вещество	27519-02-4	248-505-7	0,1 % (w/w)

### 2.2. Вид(ове) формулация

WG Диспергиращи се във вода гранули

---

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

Предупреждения за опасност	<p>H410: Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.</p> <p>EUN208: Съдържа цис-трикоз-9- ен. Може да причини алергична реакция.</p>
Препоръки за безопасност	<p>P273: Да се избягва изпускане в околната среда.</p> <p>P391: Съберете разлятото.</p>

## Глава 4. РАЗРЕШЕНА(И) УПОТРЕБА(И)

### 4.1. Описание на употребите

**Таблица 1. Професионална употреба: изписано на кашона**

Вид продукт	PT18: Инсектициди, акарициди и продукти за борба срещу други артроподи
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Инсектицид
Целеви организъм(и) (включително етап на развитие)	Научно наименование: Muscidae: Muscidae: Общоприето наименование: други: Мухи Етап на развитие: възрастни
Област(и) на употреба	използване на закрито  Употреба на закрито (промишлени / търговски помещения; домакинства / частни зони; обществени зони) Употреба на закрито в помещения за животновъдството (жилища за животни)
Метод(и) на прилагане	Метод: други: Изписано върху картона  Подробно описание: За да се обработи помещение / сграда с 100 m <sup>2</sup> подова повърхност 250 g от продукта се диспергира в 250 ml вода и се прилага върху картонени листове с обща повърхност 1 m <sup>2</sup> . След това картонените листове се разпределят в зоната, която ще се третира.
Степен и честота на приложение	Дозирание: За да се обработи помещение / сграда с 100 m <sup>2</sup> подова повърхност 250 g от продукта се диспергира в 250 ml вода и се прилага върху картонени листове с обща повърхност 1 m <sup>2</sup> .  Брой и времеви график на прилагане: До 6 приложения на година.
Категория(и) потребители	професионална
Размери и материал на опаковките	10g торба (HDPE); 50-500g бутилка (HDPE); 1-2.5kg кофа и 1-2 kg съставна торба (PP или полиестер + алуминиев или метален комплекс + LDPE за запечатващ филм в картонена кутия)

#### 4.1.1. Специфични инструкции за употреба

Няма

---

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

Няма

**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**

Няма

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

Няма

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

Няма

---

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

### 5.1. Указания за употреба

- 1) Не нанасяйте биоцидния продукт директно върху повърхности (например стени) в сградата.
- 2) Не прилагайте продукт в области, подлежащи на измиване / изплакване.

### 5.2. Мерки за намаляване на риска

- 1) Винаги четете етикета или листовката преди употреба и следвайте всички предоставени инструкции.
- 2) Пазете от храна, напитки и храни за животни.
- 3) Не замърсявайте храни, фуражи, съдове за хранене или повърхности, които имат контакт с храни.
- 4) Да се съхранява на място недостъпно за деца и домашни любимци.
- 5) Обработените картони или устройства трябва да са извън обсега на деца и домашни любимци.
- 6) Деца и домашни любимци да нямат достъп по време на приложение.
- 7) Избягвайте всякакъв излишен контакт с продукта. Неправилната употреба може да причини увреждане на здравето.
- 8) Нанесете само върху неабсорбиращи картони, които след това трябва да бъдат закрепени към стени или тавани, където мухите предпочитат да почиват.
- 9) Зоната, където се извършва смесване / зареждане и нанасяне върху картони, трябва да бъде покрита с пластмасов лист за еднократна употреба, за да се избегне замърсяване на съседни повърхности и под.
- 10) След обработка на картоната изхвърлете пластмасовия лист в битовите отпадъци.
- 11) Прилага се следната мярка за намаляване на личния риск, освен ако не може да бъде заменена с технически и / или организационни мерки: Носете защитни химически устойчиви ръкавици по време на работа с продукта (материалът на ръкавиците трябва да бъде определен от притежателя на разрешението в информацията за продукта).
- 12) За смесването / зареждането и приложението апликаторът трябва да носи защитен костюм (поне тип 6, EN 13034), който да бъде за еднократна употреба, за да се избегнат емисии в канализационната система поради изпиране на замърсените дрехи.
- 13) Не позволявайте на продукта или на остатъците от него или на утайките от омокрянето да попадне в почва, водни канали, канализация или течен или сух тор.
- 14) Не мийте замърсени материали и оборудване (например четки) в мивки.
- 15) При нанасяне на продукта върху картони оставете необработена зона около ръбовете.
- 16) Когато фиксирате обработените картони към стени или тавани или ги събирате за изхвърляне, докосвайте само необработената зона около ръба.
- 17) Не почиствайте картоните.
- 18) Незабавно почистете разливите от биоцида.
- 19) Продуктът може да се прилага в присъствие на животни, ако се избягва контакт с продукта.
- 20) Поставете картоните извън обсега на животните.
- 21) Отстранете всички парчета от третирани картони преди почистване и / или дезинфектанти в помещения за животни / приюти.
- 22) Не прилагайте директно върху оборски тор.

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

Няма

---

<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.

---

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

- 1) Остатъците от биоцидите трябва да се изхвърлят в съответствие с Рамковата директива за отпадъците (2008/98 / EG) и Европейския каталог на отпадъците (EWC), както и националните и регионални разпоредби.
- 2) Оставете биоцидите в оригинални контейнери.
- 3) Не смесвайте с други отпадъци.
- 4) Съдовете, съдържащи остатъци от продукта, трябва да се обработват по съответния начин.  
EWC: 200119 - Европейски код за отпадъците: пестициди  
EWC: 150110 - Европейски код за отпадъците: Опаковка, съдържаща остатъци от или замърсени от опасни вещества
- 5) Изхвърлянето на замърсени пластмасови листове, дрехи и картони за еднократна употреба след употреба и всички останали замърсени отпадъци (напр. замърсена вода от почистваща техника (напр. четки), материал за събиране на разливи от продукти, мъртви мухи) трябва да се изхвърля в съответствие с Рамката за отпадъците Директива (2008/98 / EG) и Европейският каталог на отпадъците (EWC), както и национални и регионални разпоредби.

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

- 1) Срок на годност: 12 месеца
- 2) Да се съхранява далеч от светлина.



---

## **Глава 6. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ**

Продукта съдържа горчив компонент.

Поради технически дефицит на редактора на SPC, трябва да изброя следните точки на тази SPC:  
P501 - Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националната уредба.