

ADVION® COCKROACH GEL BAIT

Date: 10/2/2015
 Replaces: 4/2/2015

1. PRODUCT IDENTIFICATION

Product identifier on label: **ADVION® COCKROACH GEL BAIT**

Product No.: A20379B

Use: Insecticide

Manufacturer: Syngenta Crop Protection, LLC
 Post Office Box 18300
 Greensboro NC 27419

Manufacturer Phone: 1-800-334-9481

Emergency Phone: 1-800-888-8372

2. HAZARDS IDENTIFICATION

Classifications: Not Applicable

Signal Word (OSHA): Not Applicable

Hazard Statements: Not Applicable

Hazard Symbols:

Precautionary Statements: Not Applicable

Other Hazard Statements: None

3. COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS

Chemical Name	Common Name	CAS Number	Concentration
Other ingredients	Other ingredients	Trade Secret	99.4%
methyl (4aS)-7-chloro-2,5-dihydro-2- [[methoxycarbonyl]4- (trifluoromethoxy)phenyl]amino]carbonyl]in deno[1,2-e][1,3,4]oxadiazine-4a(3H)- carboxylate	Indoxacarb Technical	173584-44-6	0.6%

Ingredients not precisely identified are proprietary or non-hazardous. Values are not product specifications.

ADVION® COCKROACH GEL BAIT

Date: 10/2/2015

Replaces: 4/2/2015

4. FIRST AID MEASURES

Have the product container, label or Safety Data Sheet with you when calling Syngenta (800-888-8372), a poison control center or doctor, or going for treatment.

Ingestion: If swallowed: First aid measures are not normally required. If you feel unwell or have concerns, contact Syngenta (800-888-8372), a poison control center or doctor for treatment advice.

Eye Contact: If in eyes: Rinse eyes with water. First aid measures are not normally required. If concerned, call Syngenta (800-888-8372), a poison control center or doctor for treatment advice.

Skin Contact: If on skin or clothing: First aid measures are not normally required. Wash material from the skin. If concerned, call Syngenta (800-888-8372), a poison control center or doctor for treatment advice.

Inhalation: If inhaled: First aid measures are not normally required. If you feel unwell or have concerns, contact Syngenta (800-888-8372), a poison control center or doctor for treatment advice.

Most important symptoms/effects:

Not Applicable

Indication of immediate medical attention and special treatment needed:

There is no specific antidote if this product is ingested.

Treat symptomatically.

Persons suffering a temporary allergic reaction may respond to treatment with antihistamines or steroid creams and/or systemic steroids.

5. FIRE FIGHTING MEASURES

Suitable (and unsuitable) extinguishing media:

Use dry chemical, foam or CO2 extinguishing media. If water is used to fight fire, dike and collect runoff.

Specific Hazards:

During a fire, irritating and possibly toxic gases may be generated by thermal decomposition or combustion.

Special protective equipment and precautions for firefighters:

Wear full protective clothing and self-contained breathing apparatus. Evacuate nonessential personnel from the area to prevent human exposure to fire, smoke, fumes or products of combustion.

6. ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

Personal precautions, protective equipment, and emergency procedures:

Follow exposure controls/personal protection outlined in Section 8.

Methods and materials for containment and cleaning up:

Control the spill at its source. Contain the spill to prevent from spreading or contaminating soil or from entering sewage and drainage systems or any body of water. Clean up spills immediately, observing precautions outlined in Section 8. Cover entire spill with absorbing material and place into compatible disposal container. Scrub area with hard water detergent (e.g. commercial products such as Tide, Joy, Spic and Span). Pick up wash liquid with additional absorbent and place into compatible disposal container. Once all material is cleaned up and placed in a disposal container, seal container and arrange for disposition.

7. HANDLING AND STORAGE

Precautions for safe handling:

Store the material in a well-ventilated, secure area out of reach of children and domestic animals. Do not store food, beverages or tobacco products in the storage area. Prevent eating, drinking, tobacco use, and cosmetic application in areas where there is a potential for exposure to the material. Wash thoroughly with soap and water after handling.

ADVION® COCKROACH GEL BAIT

Date: 10/2/2015
Replaces: 4/2/2015

Conditions for safe storage, including any incompatibilities:
Not Applicable

8. EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION

THE FOLLOWING RECOMMENDATIONS FOR EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION ARE INTENDED FOR THE MANUFACTURE, FORMULATION AND PACKAGING OF THIS PRODUCT.

FOR COMMERCIAL APPLICATIONS AND/OR ON-FARM APPLICATIONS CONSULT THE PRODUCT LABEL.

Occupational Exposure Limits:

Chemical Name	OSHA PEL	ACGIH TLV	Other	Source
Other ingredients	Not Established	Not Established	Not Established	Not Applicable
Indoxacarb Technical	Not Established	Not Established	1 mg/m ³ 8hr & 12hr TWA (respirable)	Manufacturer

Appropriate engineering controls:

Use effective engineering controls to comply with occupational exposure limits (if applicable).

Individual protection measures:

Ingestion:

Prevent eating, drinking, tobacco usage and cosmetic application in areas where there is a potential for exposure to the material. Wash thoroughly with soap and water after handling.

Eye Contact:

Where eye contact is likely use splash-proof chemical goggles.

Skin Contact:

Where contact is likely, wear chemical-resistant gloves (such as barrier laminate, butyl rubber, nitrile rubber, neoprene rubber, natural rubber, polyvinyl chloride [PVC] or Viton), coveralls, socks and chemical-resistant footwear.

Inhalation:

A respirator is not normally required when handling this substance.

In case of emergency spills, use a NIOSH approved respirator with any N, R, P or HE filter.

9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

Appearance: Brown gel
 Odor: Slight
 Odor Threshold: Not Available
 pH: 5.4
 Melting point/freezing point: Not Available
 Initial boiling point and boiling range: Not Available
 Flash Point (Test Method): > 212°F
 Flammable Limits (% in Air): Not Available
 Flammability: Not Applicable
 Vapor Pressure: Indoxacarb Technical Not Available
 Vapor Density: Not Available
 Relative Density: 1.123 g/ml @ 72°F (22°C)

ADVION® COCKROACH GEL BAIT

Date: 10/2/2015
Replaces: 4/2/2015

Solubility (ies): Indoxacarb Technical Not Available
Partition coefficient: n-octanol/water: Not Available
Autoignition Temperature: Not Available
Decomposition Temperature: Not Available
Viscosity: Not Available
Other: None

10. STABILITY AND REACTIVITY

Reactivity: Not reactive.
Chemical stability: Stable under normal use and storage conditions.
Possibility of hazardous reactions: Will not occur.
Conditions to Avoid: Not Available
Incompatible materials: None known.
Hazardous Decomposition Products: Not Available

11. TOXICOLOGICAL INFORMATION

Health effects information

Likely routes of exposure: Dermal, Inhalation

Symptoms of exposure: Not Applicable

Delayed, immediate and chronic effects of exposure: Not Applicable

Numerical measures of toxicity (acute toxicity/irritation studies (finished product))

Ingestion:	Oral (LD50 Female Rat) :	> 5000 mg/kg body weight
Dermal:	Dermal (LD50 Rat) :	> 5000 mg/kg body weight
Inhalation:	Inhalation (LC50 Rat) :	> 5.5 mg/l air - 4 hours (applies to the active ingredient)
Eye Contact:	Non-Irritating (Rabbit)	
Skin Contact:	Non-Irritating (Rabbit)	
Skin Sensitization:	Not a Sensitizer (Mouse)	

Reproductive/Developmental Effects

Indoxacarb Technical: Animal testing showed effects on reproduction at levels equal to or above those causing parental toxicity.
Animal testing showed effects on embryo-fetal development at levels equal to or above those causing maternal toxicity.

ADVION® COCKROACH GEL BAIT

Date: 10/2/2015

Replaces: 4/2/2015

Chronic/Subchronic Toxicity Studies

Indoxacarb Technical: The following effects occurred at levels of exposure that significantly exceed those expected under labeled usage conditions.

Inhalation; rat; Incoordination, mortality, red blood cell destruction causing abnormal decrease in number of red blood cells (anemia)

Carcinogenicity

Indoxacarb Technical: Animal testing did not show any carcinogenic effects.

Tests on bacterial or mammalian cell cultures did not show mutagenic effects.

Did not cause genetic damage in animals.

Chemical Name	NTP/IARC/OSHA Carcinogen
---------------	--------------------------

Other ingredients	No
-------------------	----

methyl (4aS)-7-chloro-2,5-dihydro-2- [[[(methoxycarbonyl)[4- (trifluoromethoxy)phenyl]amino]carbonyl]inden o[1,2-e][1,3,4]oxadiazine-4a(3H)-carboxylate	No
--	----

Other Toxicity Information

None

Toxicity of Other Components

Other ingredients

Not Established

Target Organs

Active Ingredients

Indoxacarb Technical: Nervous system

Inert Ingredients

Other ingredients: Not Established

12. ECOLOGICAL INFORMATION

Eco-Acute Toxicity

Indoxacarb Technical:

Fish (Rainbow Trout) 96-hour LC50 0.65 mg/l

Bird (Bobwhite Quail) LD50 Oral 98 mg/kg

Invertebrate (Water Flea) Daphnia Magna 48-hour EC50 0.60 mg/l

Environmental Fate

Indoxacarb Technical:

Information given is based on data on the components and the ecotoxicology of similar products.

Environmental Hazards: Do not apply directly to water, or to areas where surface water is present, or to intertidal areas below the mean high water mark.

13. DISPOSAL CONSIDERATIONS

Disposal:

Do not reuse product containers. Dispose of product containers, waste containers, and residues according to local, state, and federal health and environmental regulations.

ADVION® COCKROACH GEL BAIT

Date: 10/2/2015

Replaces: 4/2/2015

Characteristic Waste: Not Applicable

Listed Waste: Not Applicable

14. TRANSPORT INFORMATION

DOT Classification

Ground Transport - NAFTA
Not regulated

Comments

Water Transport - International
Not regulated.

Air Transport
Not regulated.

15. REGULATORY INFORMATION

Pesticide Registration:

This chemical is a pesticide product registered by the Environmental Protection Agency and is subject to certain labeling requirements under federal pesticide law. These requirements differ from the classification criteria and hazard information required for safety data sheets, and for workplace labels of non-pesticide chemicals. Following is the hazard information as required on the pesticide label:

Caution: CAUTION: Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reactions in some individuals.

EPA Registration Number(s):

100-1484

EPCRA SARA Title III Classification:

Section 311/312 Hazard Classes: Acute Health Hazard

Section 313 Toxic Chemicals: None

CERCLA/SARA 304 Reportable Quantity (RQ):

Not Applicable

RCRA Hazardous Waste Classification (40 CFR 261):

Not Applicable

TSCA Status:

Exempt from TSCA, subject to FIFRA

16. OTHER INFORMATION

ADVION® COCKROACH GEL BAIT

Date: 10/2/2015
Replaces: 4/2/2015

NFPA Hazard Ratings

Health: 1
Flammability: 1
Instability: 0

HMIS Hazard Ratings

Health: 1
Flammability: 1
Reactivity: 0

Syngenta Hazard Category: B

0	Minimal
1	Slight
2	Moderate
3	Serious
4	Extreme
*	Chronic

For non-emergency questions about this product call:

1-800-334-9481

Original Issued Date: 8/6/2013
Revision Date: 10/2/2015
Section(s) Revised: 15
Replaces: 4/2/2015

The information and recommendations contained herein are based upon data believed to be correct. However, no guarantee or warranty of any kind, expressed or implied, is made with respect to the information contained herein.



Advion® Cockroach

Gel bait

syngenta®

أدفيون® لمكافحة الصراصير طعم جل

Advion® Cockroach Gel bait is an insecticide, that contains 0.6% w/w indoxacarb, in the form of a ready to use bait for the control of cockroaches

أدفيون® جل ضد الصراصير هو مبيد حشري على شكل طعم جل جاهز للإستخدام يحتوي على ٠,٦ ٪ و/و اندوكسكارب لمكافحة الصراصير بأنواعها

استيراد و توزيع:	Imported and distributed by:
الأردن / الاحصائيون لمكافحة آفات الصحة العامة هاتف: ٠٠٩٦٢٥٣٩٨٨٧ - رقم التسجيل: ٢٨٥٨	Jordan / Contra (Specialists for Pest Control) Tel: 0096265939897 - Reg. No.: 2858
المملكة العربية السعودية / شركة الآلات و المواد الزراعية المحدودة/ هاتف ٠٠٩٦٦١٦٥٢٤٧١ - رقم التسجيل: ٢٠٥-١٢-١٢٧٢	- Saudi Arabia / Agricultural Machinery & Materials Co. Tel.: 00966126520471 Reg. No.: 205-12-1272
الإمارات العربية المتحدة / شركة المواد الزراعية المحدودة هاتف ٠٠٩٧١٣٧٦٤١٠٦٤ - رقم التسجيل: ١٧١٠	- United Arab Emirates / Agricultural Materials & Co. Ltd. Tel.: 97137641064 - Reg. No.: 1710
قطر / شركة المواد الزراعية المحدودة - هاتف: ٠٠٩٧٤٤٤٣٨٠٨٢٠	- Qatar / Agricultural Materials Company Tel.: 0097444680830
جمهورية لبنان / شركة المواد الزراعية (مقادي) - هاتف: ٠٠٩٦١١٦١١٢١٤ - رقم التسجيل:	- Lebanon Agricultural Materials Company S.A.L. Tel.: 009611611214 - Reg. No.:
سلطنة عمان / شركة المواد الزراعية المحدودة - هاتف: ٠٠٩٦٨٢٤٤٨٥٠٢٧	- Oman / Agricultural Materials Company Tel.: 0096824485037

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME™, the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON™ are Trademarks of a Syngenta Group Company

4 x 30 gr. ٣٠ x ٤ غرام

Keep away from reach of children - Read all instructions & directions for use before using the product
تحذير: ابعاد المبيد عن متناول الأطفال - يجب قراءة كافة التعليمات و التوجيهات قبل استخدام المبيد

For use only as an insecticide and by professional operators only.

للإستخدام كمبيد حشري فقط و من قبل العمال المهنيين فقط.

Composition: Indoxacarb 0.6 % w/w
Inert ingredients: 99.4 %

التركيب: مادة فعالة (الاندوكسكارب) ٠,٦ ٪ و/و مواد حاملة ٩٩,٤ ٪

Advion® Cockroach Gel bait is an insecticide, that contains 0.6% w/w indoxacarb, in the form of a ready to use bait for the control of cockroaches, including: Oriental cockroach (*Blattella orientalis*), German cockroach (*Blattella germanica*) and American cockroach (*Periplaneta americana*).

أدفيون جل ضد الصراصير هو مبيد حشري على شكل طعم جل جاهز للإستخدام يحتوي على ٠,٦ ٪ و/و اندوكسكارب لمكافحة الصراصير بأنواعها بما فيها الألمانية، الأمريكية و الشرقية.

GENERAL INFORMATION

Advion® Cockroach Gel bait is designed to control pest species of cockroaches and is effective against both adult and nymph stages. The slight delay in mortality caused by the active ingredient, indoxacarb, allows cockroaches to consume the bait and return to the harbourage site to contaminate other cockroaches, resulting insignificant reduction in infestation levels.

أدفيون جل ضد الصراصير هو مبيد حشري على شكل طعم جل جاهز للإستخدام لمكافحة الصراصير و هو فعال ضد الحوريات و بالغات الصراصير. التأخير الطفيف بمعدل الوفيات المتسبب من قبل المادة الفعالة اندوكسكارب يسمح للصراصير بلانهاام الطعم و العودة إلى ملجئها و تلويث غيرها من الصراصير، و نقل الطعم إلى داخل مخابئها مما يؤدي إلى إنتفاض كبير في مستوى الإصابة.

DIRECTIONS FOR USE

Use only as directed. Read this entire label and follow all directions for use and follow all warnings and precautions.

طرق الإستخدام
يستعمل وفقاً للتوصيات، يجب قراءة و اتباع تعليمات الإستخدام و التحذيرات و الإحتياطات.

TREATMENT RATES FOR ALL USES

- apply a minimum of 2 spot of gel per m².
- an increased number of spots of gel (up to 5 per m²) may be required under conditions of heavy cockroach infestation, extremely dirty conditions, or where Oriental cockroaches and American cockroaches predominate.
- several small applications of bait within an area are more effective than 1 or 2 applications of large quantities.
- In some cases a small thin bead of gel bait, 3 mm wide and 5 cm long, may be appropriate.

نسب الإستخدام لجميع الإستعمالات
- الحد الأدنى: توضع نقطتان جل في كل متر مربع واحد.
- يمكن زيادة النسب إلى ٥ نقاط في متر مربع واحد في حالة الإصابة الشديدة أو في الظروف القذرة للغاية أو إذا ما كانت الصراصير الشرقية و الأمريكية سائدة.
- الإستعمالات الصغيرة المتعددة للتعلم ضمن مساحة محددة هي أكثر فعالية من الإستعمال الواحد أو استعمالين من كميات كبيرة.
- في بعض الحالات طبقة رقيقة صغيرة من الطعم الجل ذات الحجم: ٣ ملم عرض x ٥ سم طول قد تكون مناسبة.

NOTE:

- A spot of gel bait of 5 mm diameter weighs approximately 0.1 g.
- A spot of gel bait of 10 mm diameter weighs approximately 0.5 g.
- A thin bead of gel bait 5 cm long & 3 mm wide weighs approximately 0.35 g.
- Bait placements should be inspected periodically for consumption or attractiveness and reapplied as needed.
- Where a continuous source of re-infestation is present, establish permanent bait stations and replenish as needed.

ملاحظة:
- بقعة الجل قطرها ٥ ملم ترزن حوالي ٠,١ غرام.
- بقعة الجل قطرها ١٠ ملم و ترزن حوالي ٠,٥ غرام.
- طبقة رقيقة صغيرة من الطعم الجل ذات الطول ٥ سم و العرض ٠,٣ ملم ترزن حوالي ٠,٣٥ غرام.
- يجب فحص الأماكن المعاملة دورياً لمراقبة الإستهلاك و الجاذبية للتعلم و إعادة المعاملة حسب الحاجة.
- عندما يوجد مصدر مستمر للإصابة يجب إنشاء مراكز دائمة للتعلم و تجديد المعاملة حسب الحاجة.

Manufacturer: Syngenta Crop Protection AG
Country of Origin: United States of America

الشركة المنتجة: سينجنتا لولاية المزروعات.
بلد المنشأ: الولايات المتحدة الأمريكية

Emergency Call Number Swiss Toxicological Information Centre
(24 h) +41 44 251 5151

في حالة الطوارئ رجاء الإتصال بمركز معلومات السمية السويسري /
هاتف: ٠٠٤١٤٤٢٥١٥١٥١ (٢٤ ساعة)



تحذير
Caution



اختيار مناطق العلاج:

- يمكن استخدام أدفون طعم جل لمكافحة الصراصير في الأماكن الداخلية أو الخارجية
- تطبيق نقطة من الجل أو المعاملة داخل الشقوق والفجوات في المنازل السكنية، المنشآت الصناعية، المكاتب، المخازن، المطابخ، المستشفيات، المدارس، الفنادق، المحلات، التكتلات العسكرية، المؤسسات وكذلك كل من الأماكن الأخرى الموبوءة بالصراصير.
- يستخدم أدفون طعم جل كمكافح للصراصير لمعاملة كافة المناطق التي يرتادها الصراصير بين مختلف عناصر البناء، وبين المعدات والأرضيات والفجوات الموبوءة اى فراغات ومساحات فارغة في الأرضيات والجدران والسفوف وأرضيات المعدات، والقواعد وحول الأنابيب والسباكة، الأبواب والنوافذ وكذلك وراء وتحت الأجهزة الكهربائية والتكبيوترات، الخزائن، المفاسل، في السفن، الطائرات والمحلات والفنادق وغيرها من المعدات والأماكن التي التي يتردد عليها الصراصير.
- يمكن أيضاً وضع أدفون طعم جل لمكافحة الصراصير داخل محطات طوم مخصصة للطمع، على أن تركز هذه المحطات في المناطق التي تنشط فيها الصراصير.

توصيات الاستعمال في الأماكن المغلقة:

- ينبغي فحص المناطق المصابة بدقة لتحديد مستويات الإصابة بشكل عام ومواقع منافذ وصول الصراصير وإيوانها والأماكن المناسبة للمعاملة وتطبيق المبيد.
- يوضع أدفون طعم جل كمكافح للصراصير في أماكن بعيدة عن متناول الأطفال والأشخاص الغير المتأهلين والحيوانات.
- يستخدم أدفون طعم جل كمكافح للصراصير في الأماكن الداخلية المغلقة لتخزين العلف والمواد الغذائية وغيرها من أماكن التخزين بتطبيق نقطة من الجل أو المعاملة داخل الشقوق والفجوات في المنازل السكنية والمنشآت الصناعية والمكاتب والمخازن والمطابخ التجارية والمستشفيات والمدارس والفنادق والمحلات والفنادق والمؤسسات التجارية وفي الأماكن الموبوءة بالصراصير.

توصيات الاستعمال في الأماكن الخارجية:

- ينبغي فحص المناطق المصابة بدقة لتحديد مواقع منافذ وصول الصراصير وإيوانها ومحاولة منع وصولها مرة ثانية.
- يوضع أدفون طعم جل كمكافح للصراصير كقطاوط وإطبات رقيقة من الطعم على موقع داخل الأثاث على خط النوافذ والأبواب، وبين عناصر البناء ومجالات الصرف الصحي على طول الجدران. ومناطق حفظ النباتات، وغيرها من المواقع والأماكن المناسبة لإيواء الصراصير.

تحذير:

- يحفظ بعيداً عن الطعام وعلف الحيوانات.
- لا تلوث المياه والمواد الغذائية والاعلاف عند التخزين أو التخلص من بقايا المبيد.
- احفظ المبيد في عبواته الأصلية محكمة الإغلاق وفي مكان آمن.
- ابعد المبيد عن متناول الأطفال والأشخاص الغير المتأهلين والحيوانات.
- تجنب معالجة الأماكن التي يسهل الوصول إليها من قبل الأطفال والحيوانات الأليفة.
- في حالة التسمم استشر الطبيب واطلمه على هذه البطاقة.
- اغسل جيداً بالماء والصابون بعد استخدام المبيد.

الاحتياطات:

- تجنب استعمال أدفون طعم جل لمكافحة الصراصير على الاماكن المعالجة مؤخراً بمبيد كيميائي طارد.
- الاماكن المعالجة بمبيد أدفون طعم جل لمكافحة الصراصير لا تعامل بمبيد رش كيميائي آخر.
- تجنب استعمال أدفون طعم جل لمكافحة الصراصير على الاماكن التي يتم غسلها بشكل مستمر مثل الصودج والشقوق على الطاولات أو المسطحات المخصصة لتجضير العلف والطعام لأن من الممكن إزالة الطعم من قبل الفسيل.

foods to contact gel material.

- Do not apply Advion® Cockroach Gel bait to areas that are routinely washed such as cracks and crevices in tops of tables, food / feed preparation and prepared food holding surfaces as bait could be removed by the washing.
- Do not apply Advion® Cockroach Gel bait to surfaces where the temperature exceeds 50°C as this could cause the bait to liquefy and lose effectiveness. Examples of such surfaces include, but are not limited to, parts of stoves, ovens, grills, fume hoods, saunas, heat lamps, coffee urns, steam tables, toasters, fryers, dishwashers and hot water pipes.

FIRST AID TREATMENT

Have the product container or label with you when calling a poison control centre or doctor, or going for treatment.

STORAGE AND DISPOSAL

- Do not contaminate water, food or feed by storage and disposal.
- Store in cool, dry place inaccessible to children and pets. Do not store in direct sunlight and do not store at temperatures exceeding 35°C.
- Dispose of in accordance with local and national regulations.
- Do not contaminate water - ways, ponds, ditches, food or feed with gel bait or empty dispenser. If empty, do not reuse or refill the bait dispenser.

INSECT RESISTANCE MANAGEMENT

- in order to minimise the risk of insect resistance (either physiological or behavioural) it is recommended that Advion® Cockroach Gel bait is not used exclusively in a cockroach elimination programme.
- this product should rather be used as part of an eradication programme that utilises products containing an active ingredient with a mode of action different to that of indoxacarb, the active ingredient in Advion® Cockroach Gel bait

R52/53 - Harmful to aquatic organisms, may cause long-term adverse effects in the aquatic environment.

S35 - This material and its container must be disposed of in a safe way.

S61 - Avoid release to the environment. Refer to special instructions/ Safety data sheets.

Imported and distributed by:

- Jordan / Reg. No.: 2858
- Contra (Specialists for Pest Control) - Tel: 0096265939897
- Saudi Arabia / Reg. No.: 205-12-1272
- Agricultural Machinery & Materials Co. Tel.: 00966126520471
- United Arab Emirates / Reg. No.: 1710
- Agricultural Materials & Co. Ltd. Tel.: 97137641064
- Qatar / Agricultural Materials Company Tel.: 0097444680830
- Lebanon / Reg. No.:
- Agricultural Materials Company S.A.L. Tel.: 009611611214
- Oman / Agricultural Materials Company Tel.: 0096824485037

Manufacturer: Syngenta Crop Protection AG, Basle, Switzerland
Country of Origin: United States of America

© Syngenta AG, 2016

- تجنب استعمال أدفون طعم جل لمكافحة الصراصير على الأسطح التي تتجاوز درجة الحرارة ٥٠ درجة مئوية لأن ذلك يتسبب بسلطان الطعم وقدان فعاليته تشمل هذه الأسطح، المواد والافران، المشاوي، أغذية الدخان، حمامات البخار، مصابيح الحارة، محامص البن، أنابيب البخار، المحامص، المغازير الكهربائية، المغالي، غسالة الاواني وخرابيم المياه الساخنة.

الإسعافات الأولية:

- تأكد من وجود عبوة المبيد والبطاقة عند الاتصال بمركز التسمم أو استشارة الطبيب او المراكز الصحي وعند العلاج.
- لا تعطي أي شئ عن طريق الفم لشخص فاقد الوعي.
- في حالة الاستنشاق: لا يوجد أخطار تتطلب إجراء إسعافات أولية خاصة، ولكن يمكن مراجعة الطبيب في حال التعرض الطويل للإستنشاق.
- في حال ملامسة الجلد: لا يوجد ما يتطلب إجراء إسعافات أولية خاصة، يغسل الجلد بالماء و الصابون و استشارة الطبيب في حالة الحساسية.
- في حال ملامسة العين: لا يوجد إخطار تتطلب إجراء إسعافات أولية خاصة، ولكن تغسل العين بالماء جيداً و يوجد مفتوحة لمدة ١٥-٢٠ دقيقة و استشارة الطبيب.
- في حال ابتلاع المبيد: لا يوجد إخطار تتطلب إجراء إسعافات أولية خاصة. لا تسبب التقيؤ دون استشارة الطبيب، يغسل الفم بالماء و استشارة الطبيب عند الضرورة.

التخزين والتخلص من عبوة المبيد:

- لا تلوث المياه والمواد الغذائية والاعلاف عند التخزين أو التخلص من بقايا المبيد.
- يخزن المبيد في الأماكن الباردة والجافة بعيداً عن متناول الأطفال والحيوانات الأليفة. لا تخزن المبيد في ضوء الشمس المباشر وفي درجات حرارة لا تتجاوز ٣٥ درجة مئوية.
- يجب التخلص من عبوات المبيد وفقاً للأنظمة الوطنية والمعلية، لا تلوث مجاري المياه والبرك و التفتتات والأغذية أو الاعلاف بالمبيد أو موزع الجبل الفارغ، يجب عدم إعادة استعمال العبوات الفارغة و موزع المبيد أو إعادة ملئها ثانية.

إدارة مقاومة الحشرات للمبيد:

- من أجل تقليل خطر مقاومة الحشرات (أما فيسبولوجية أو سلوكية) فمن المستحسن أن لا يتم استخدام أدفون طعم جل كمكافح للصراصير على وجه الحصر في برنامج القضاء على الصراصير.
- ينبغي أن يستخدم هذا المبيد كجزء من برنامج استئصال الذي يستخدم المنتجات التي تحتوي على مواد فعالة ذات طريقة عمل مختلفة لتلك التي يعمل بها النيوسكارب المادة الفعالة المكونة لمبيد أدفون طعم جل كمكافح للصراصير.

استيراد وتوزيع:

- الأردن / رقم التسجيل: ٢٨٥٨
- الاصحابيون لمكافحة آفات الصحة العامة - هاتف: ٠٠٩٦٦٦٥٩٢٩٨٩٧
- المملكة العربية السعودية / رقم التسجيل: ١٢٠١٢-٢٠٥٠
- شركة الآلات و المواد الزراعية المحدودة/ هاتف ٠٠٩٦٦٦٦٥٢٠٤٧١
- الإمارات العربية المتحدة / رقم التسجيل: ١٧١٠
- شركة المواد الزراعية المحدودة / هاتف: ٠٠٩٧١٣٧٤١٠٦٤
- قطر / رقم التسجيل:
- شركة المواد الزراعية المحدودة - هاتف: ٠٠٩٧٤٤٤٦٨٠٨٣٠
- جمهورية لبنان / رقم التسجيل:
- شركة المواد الزراعية (مقادي) - هاتف: ٠٠٩٦١١٦١١٦١٤
- سلطنة عمان / رقم التسجيل:
- شركة المواد الزراعية المحدودة - هاتف: ٠٠٩٦٨٢٤٤٨٥٠٣٧

© حقوق الطبع محفوظة لشركة سينجنتا لوقاية المزروعات ٢٠١٦

SELECTION OF TREATMENT AREAS:

- Advion® Cockroach Gel bait can be used indoors or outdoors applied as a spot or crack and crevice treatment within residential homes, industrial facilities, offices, warehouses, commercial kitchens, hospitals, schools, nursing homes, hotels, buses, trains, aircraft, retail and commercial establishments as well as other areas infested with Cockroaches.
- Advion® Cockroach Gel bait should be applied to areas frequented by cockroaches such as between different elements of construction, between equipment and floors, openings leading into voids and hollow spaces in floors, walls, ceilings, equipment legs and bases, around plumbing pipes, doors and windows as well as behind and under appliances, cabinets, sinks, closets and any other equipment that cockroaches are typically known to hide.
- Advion® Cockroach Gel Bait can also be placed inside approved bait stations, or similar devices, and said devices should be placed in areas where cockroaches are active.

a. Indoor use directions:

- * Infested areas should be carefully inspected to determine overall infestation levels, locations of harbourage areas and most appropriate application points.
- * Advion® Cockroach Gel bait should be applied to areas out of reach of children, uninformed persons and animals.
- * Advion® Cockroach Gel Bait can be used indoors in both food/ feed storage areas & non-food/non-feed areas, applied as a spot or crack & crevice treatment in and around residential homes, industrial facilities, offices, warehouses, commercial kitchens, hospitals, schools, nursing homes, hotels, buses, trains, aircraft, retail and commercial establishments, or at suitable placement sites that act as cockroach harbourages.

b. Outdoor use directions:

- * a thorough inspection around a structure may reveal areas where cockroaches are gaining access; attempts should be made to remove the access.
- * Advion® Cockroach Gel bait may be applied as spots or thin beads of bait to pest entry sites such as along windows, doors, between construction elements, sewer areas, along walls, garbage holding areas, or suitable placement sites acting as a cockroach harbourage.

WARNINGS

- Store away from food and foodstuffs.
- Do not contaminate water, food or feed by storage or disposal.
- Keep in original container, tightly closed, in a safe place.
- Keep out of reach of children, uninformed persons and animals.
- Avoid treating areas that are easily accessible to children and pets.
- In case of poisoning, seek medical advice (show this label to the physician).
- Wash thoroughly with soap and water after handling.

PRECAUTIONS

- Avoid applying Advion® Cockroach Gel bait to surfaces recently treated with repellent sprays.
- Surfaces treated with Advion® Cockroach Gel should not be treated with repellent sprays.
- Do not apply to surfaces that food contacts, nor allow open