



Bratislava, 28. marca 2019  
Naša značka: 11082/2019-3052-20971  
Ref. číslo: bio/826/O/19/DP

**DODATOK č. 1**  
**k rozhodnutiu o autorizácii biocídneho výrobku**  
**č. SK17-MRS-002-00-000**  
**Názov výrobku: Advion Ant gel**

Na základe vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) č. 354/2013 z 18. apríla 2013 o zmenách biocídnych výrobkov autorizovaných podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012 (ďalej len „nariadenie o zmenách“) oznámením administratívnych zmien identifikačné číslo BC-YE048457-25 predloženým dňa 11. januára 2019 v súlade s článkom 71 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012 z 22. mája 2012 o sprístupňovaní biocídnych výrobkov na trhu a ich používaní prostredníctvom Registra pre biocídne výrobky (R4BP3) a klasifikovaných podľa článku 2 nariadenia o zmenách a prílohy k nariadeniu o zmenách Hlava 1, Oddiel 1, položka 3 ako „*Prenos autorizácie na nového držiteľa so sídlom v Európskom hospodárskom priestore (EHP)*.“ došlo podľa článku 6 ods. 3, druhý pododsek nariadenia o zmenách k zmene biocídneho výrobku. V zmysle článku 6 ods. 4 nariadenia o zmenách sa rozhodnutie o autorizácii č. bio/5/O/17/RM zo dňa 4. januára 2017 mení v súlade so schváleným zhrnutím charakteristík biocídneho výrobku v prílohe 1 k tomuto dodatku.

Ostatné časti rozhodnutia č. bio/5/O/17/RM zo dňa 4. januára 2017 o autorizácii biocídneho výrobku **Advion Ant gel** sa nemenia.

Držiteľ autorizácie zabezpečí, aby sa biocídny výrobok sprístupňoval na trhu v Slovenskej republike v súlade so schváleným zhrnutím charakteristík biocídneho výrobku v prílohe 1 k tomuto dodatku a v súlade s ustanoveniami nariadenia o biocídnych výrobkoch.

Podľa článku 71 ods. 6 nariadenia o biocídnych výrobkoch sa za doručenie tohto dodatku považuje doručenie prostredníctvom Registra pre biocídne výrobky (R4BP).

RNDr. Ján Čepček, PhD.  
riaditeľ

Centrum pre chemické látky a prípravky

Doručiť: **Syngenta Crop Protection AG, Schwarzwaldallee 215, 4002 Basel, Švajčiarsko**

# Príloha 1

Bratislava, 28. marca 2019  
Naša značka: 11082/2019-3052-20971  
Ref. číslo: biö/826/O/19/DP

## 1. ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

### 1.1. Výrobok

Názov výrobku	Advion Ant gel
Obehodný názov výrobku	Advion Ant gel

### 1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov	Syngenta Crop Protection AG
	Adresa	Schwarzwaldallee 215, 4002 Basel, Švajčiarsko
Číslo autorizácie	SK17-MRS-002-00-000	
R4BP žiadosť o zmenu č.	BC-YE048457-25	
Dátum autorizácie	4. január 2017	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	31. december 2019	

### 1.3. Výrobca výrobku

Názov výrobcu	American Blending and Filling Laboratories Inc
Adresa výrobcu	1731 Lakeside Drive, 60085 Waukegan Spojené štáty americké
Miesto výrobných priestorov	1731 Lakeside Drive, 60085 Waukegan Spojené štáty americké

### 1.4. Výrobca účinnej látky

Účinná látka	Indoxacarb (enantiometrická reakčná zmes S:R 75:25)
Názov výrobcu	DuPont Crop Protection Products
Adresa výrobcu	Chestnut Run Plaza Building 705, 4417 Lancaster Pike, 31601 Wilmington Spojené štáty americké
Miesto výrobných priestorov	Confidential to the manufacturer: as stated in Document IIIA of Annex I PT18 indoxacarb dossier, Spojené štáty americké

## 2. ZLOŽENIE A ÚPRAVA VÝROBKU

### 2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Indoxacarb (enantiometrická reakčná zmes S:R 75:25)	Reaction mass of methyl (S)- and methyl(R)-7-chloro-2,3,4a,5-tetrahydro-2-	Účinná látka			0.05

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
	[methoxycarbonyl-(4-trifluoromethoxyphenyl) carbamoyl] indeno[1,2-e][1,3,4]oxadiazine-4a-carboxylate (This entry covers the 75:25 reaction mass of the S and R enantiomers)				

## 2.2. Typ úpravy

RB - Návnada (na priame použitie)

## 3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Výstražné upozornenia	EUH208 Obsahuje Indoxacarb. Môže vyvolať alergickú reakciu.
Bezpečnostné upozornenia	P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávať mimo dosahu detí. P103 Pred použitím si prečítajte etiketu. P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. P391 Zozbierajte uniknutý produkt. P501 Zneškodnite obsah v súlade s miestnymi predpismi. P501 Zneškodnite nádobu v súlade s miestnymi predpismi.

## 4. AUTORIZOVANÉ POUŽITIE

### 4.1. Opis použitia

Použitie 1 – profesionálne použitie

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	VII.2 Ochrana zdravia
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Hymenoptera: Formicidae: Mravec bs (Hymenoptera: Formicidae) - dospelé Hymenoptera: Formicidae: Mravec bs (Hymenoptera: Formicidae) - nymfy/ hmyz Hymenoptera: Formicidae: Čierny alebo záhradný mravec ( <i>Lasius niger</i> ) - dospelé Hymenoptera: Formicidae: Mravec faraónsky ( <i>Monomorium pharaonis</i> ) - dospelé

	<p>Hymenoptera: Formicidae: Mravec argentínsky (<i>Linepithema humile</i>) - dospelé</p> <p>Hymenoptera: Formicidae: Ghost ant (<i>Tapinoma malenocephalum</i>) - dospelé</p> <p>Hymenoptera: Formicidae: Paratrechina longicornis - dospelé</p> <p>Hymenoptera: Formicidae: Pheidole megacephala - dospelé</p> <p>Hymenoptera: Formicidae: Myrmica rubra - dospelé</p> <p>Hymenoptera: Formicidae: Crematogaster spp - dospelé</p> <p>Hymenoptera: Formicidae: Tetramorium spp &amp; Camponotus spp - dospelé</p>
Oblasti použitia	<p>Vnútoré Vonkajšie</p> <p>Pre vnútorné a vonkajšie použitie sa aplikuje do prasklín, trhlín len vnútri alebo v okolí obytných domov, priemyselných objektov, kancelárií, skladov, komerčných kuchýň, nemocníc, škôl, domovov dôchodcov, hotelov, autobusov, vlakov a v komerčných zariadeniach pre výkon údržby ľudskej hygieny.</p>
Spôsob aplikácie	<p>aplikácia návnady: Výrobok aplikuje ako návnadu cez injekčnú striekačku do oblastí, ktoré sú nedostupné pre deti a domáce zvieratá. Aplikujte minimálne 1 až 5 kvapiek gélu na m<sup>2</sup> ošetrovanej plochy, alebo ako tenkú vrstvu gélu (max. 5 cm dlhú) na každé aplikačné miesto.</p> <p>Kvapka v priemere 5 mm váži približne 0,1g; Kvapka v priemere 1 cm váži približne 0,5 g. Tenká vrstva dĺžky 5 cm a šírky 0,3 cm váži približne 0,4 g.</p>
Dávkovanie a frekvencia	<p>0.1 g -0.5 g Nástrahy sa kontrolujú každých 7-14 dní a podľa potreby sa dopĺňajú.</p>
Kategória používateľov	Profesionálne
Riedenie	-
Veľkosti balenia a obalový materiál	<p>striekačka, plast: HDPE , 30 g</p> <p>Prípravok je dodávaný v naplnených injekčných plastových tubách s tryskou a piestom, ktoré obsahujú 30 g gélovej návnady uzavretej s uzáverom. Tuby sú dodávané v balení po štyroch.</p>

#### 4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Len pre profesionálne použitie.

Používať len v oblastiach mimo dosahu detí, domácich zvierat a necieľových zvierat.

Neaplikujte v blízkosti kanalizácie.

Neaplikujte na miestach, kde by mohlo dôjsť k kontaktu prípravku s jedlom, krmivom a zariadením používaným na spracovanie a konzumáciu jedla.

Neaplikujte na miestach, ktoré sú pravidelne čistené – mohlo by dôjsť k odstráneniu gélovej návnady.

Neaplikujte na povrchy, kde teplota môže prekročiť 50 °C, čo môže spôsobiť skvapalnenie a stratu účinnosti gélu.

Napríklad časti sporákov, rúry, grily, digestora, sauny, tepelných lúčov, fritézy, umývačky riadu a potrubí teplej vody.

Pri vonkajšej aplikácii sa uistite, aby bol prípravok aplikovaný na miestach chránených pred dažďom.

Zvyšky prípravku utrite papierovou utierkou a zlikvidujte u na skládke odpadu.

Neaplikovať v oblastiach, ktoré sú známe výskytom vtákov, žiiviaci sa mravcami, pokiaľ sa nezabráni prístupu vtákov do ošetrovanej oblasti, napr. sieťovou zábranou.

Príkryte návnadu na minimalizovanie prístupu necieľových zvierat.

Nástrahy sa kontrolujú každých 7-14 dní a podľa potreby sa dopĺňajú.

#### 4.1.2. *Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie*

Len pre profesionálne použitie.

Používať len v oblastiach mimo dosahu detí, domácich zvierat a necieľových zvierat.

#### 4.1.3. *Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia*

Po manipulácii s prípravkom sa dôkladne umyte s mydlom a vodou.

Použite vhodný obal na zamedzenie kontaminácie životného prostredia.

Zabráňte kontaminácii podzemných vôd. Prípravok nesplachujte do povrchových vôd ani do verejnej kanalizácie.

#### 4.1.4. *Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu*

Zvyšky prípravku utrite papierovou utierkou a zlikvidujte ju na skládke odpadu.

Nedopĺňajte ani znovu nepoužívajte dávkovač gélovej návnady; prázdne dávkovače musia byť zlikvidované bezpečným spôsobom.

#### 4.1.5. *Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok*

Skladujte v pôvodných obaloch v uzavretom, suchom a chladnom mieste, mimo dosahu detí.

Prípravok skladujte oddelene od potravín, nápojov a krmív.

Nevyžadujú sa žiadne osobitné podmienky skladovania s inými prípravkami.

Použiteľnosť do 2 rokov.

## 5. VŠEOBECNÉ POKYNY PRE POUŽITIE

### 5.1. Pokyny na používanie:

pozri 4.1.1.

### 5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

pozri 4.1.2.

### 5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

pozri 4.1.3.

### 5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

pozri 4.1.4.

### 5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

pozri 4.1.5.

## 6. ĎALŠIE INFORMÁCIE

Obsah 0.05% sa týka účinnej formy S-enantiomer.

- koniec dokumentu -