

**SK**

***PRÍLOHA***

**ZHRNUTIE CHARAKTERISTÍK BIOCÍDNEHO VÝROBKU**

Advion Ant Gel

**Typ(y) výrobku**

PT18: Insekticídy, akaricídy a výrobky na kontrolu iných článkonožcov

**Číslo autorizácie:** SK17-MRS-002-00-000

**Číslo položky v R4BP:** SK-0015137-0000

## Kapitola 1. ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

### 1.1. Obchodný(-é) názov(-y) výrobku

Obchodný(-é) názov(-y)	ADVION® géľ proti mravcom – návnadová stanica OUTCAST® géľ proti mravcom – návnadová stanica
------------------------	---

### 1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov	Syngenta Crop Protection AG
	Adresa	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Švajčiarsko
Číslo autorizácie		SK17-MRS-002-00-000
Číslo položky v R4BP		SK-0015137-0000
Dátum autorizácie		04/01/2017
Dátum skončenia platnosti autorizácie		30/06/2026

### 1.3. Výrobca(-ovia) 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(-ovia) účinnej(-ých) látky(-ok)

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	Dôverné: ako je uvedené v Dokumente IIIA, Príloha I PT18 dokumentačného súboru Indoxacarb xxxxxx xxxxx Spojené štáty americké

## Kapitola 2. ZLOŽENIE A ÚPRAVA VÝROBKU

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

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Číslo CAS	Číslo EC	Obsah (%)
Indoxakarb (enantiometrická reakčná zmes 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-4a- carboxylate (This entry covers the 75:25 reaction mass of the S and R enantiomers)	účinná látka			0,05

### 2.2. Typ(y) úpravy

RB Návnada (pripravená na použitie)

---

### Kapitola 3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Výstražné upozornenia	
Bezpečnostné upozornenia	<p>P101: Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.</p> <p>P102: Uchovávajte mimo dosahu detí.</p> <p>P103: Pred použitím si prečítajte etiketu.</p> <p>P273: Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia</p> <p>P391: Zozbierajte uniknutý produkt.</p> <p>P501: Zneškodnite obsah v súlade s miestnymi predpismi..</p> <p>P501: Zneškodnite nádobu v súlade s miestnymi predpismi..</p>

## Kapitola 4. AUTORIZOVANÉ POUŽITIE(-IA)

### 4.1. Opis použitia

**Tabuľka 1. Profesionálne použitie - ošetrovanie prasklín, trhlín a použitie vo forme kvapiek**

Typ výrobku	PT18: Insekticídy, akaricídy a výrobky na kontrolu iných článkonožcov
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	VII.2 Ochrana zdravia
Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	<p>Vedecký názov: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Bežný názov: iné: Lasius niger Vedecký názov: iné: dospelé</p> <p>Vedecký názov: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Bežný názov: iné: Monomorium pharaonis Vedecký názov: iné: dospelé</p> <p>Vedecký názov: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Bežný názov: iné: Mravec argentínsky (Linepithema humile) Vedecký názov: iné: dospelé</p> <p>Vedecký názov: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Bežný názov: iné: Ghost ant (Tapinoma malenocephalum) Vedecký názov: iné: dospelé</p> <p>Vedecký názov: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Bežný názov: iné: Paratrechina longicornis Vedecký názov: iné: dospelé</p> <p>Vedecký názov: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Bežný názov: iné: Pheidole megacephala Vedecký názov: iné: dospelé</p> <p>Vedecký názov: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Bežný názov: iné: Myrmica rubra Vedecký názov: iné: dospelé</p> <p>Vedecký názov: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Bežný názov: iné: Crematogaster spp Vedecký názov: iné: dospelé</p> <p>Vedecký názov: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Bežný názov: iné: Tetramorium spp &amp; Camponotus spp Vedecký názov: iné: dospelé</p>
Oblasť(-i) použitia	vnútorné použitie

	<p>vonkajšie použitie</p> <p>Pre vnútorné a vonkajšie použitie vo forme ošetrenia prasklín, trhlín a použitie vo forme kvapiek len v obytných domoch, priemyselných zariadeniach, kanceláriách, skladoch, komerčných kuchyniach, nemocniciach, školách, sanatóriách, hoteloch, autobusoch, vlakoch, lietadlách, maloobchodných a obchodných zariadeniach a okolo nich.</p>
Spôsob(y) aplikácie	<p>Spôsob: aplikácia návnady</p> <p>Detailný opis: Aplikácia návnady / nástrahy. Výrobok je aplikovaný vo forme návnady vopred naplnenou injekčnou striekačkou v zónach, ktoré nie sú prístupné deťom, ani domácim a necieľovým zvieratám. Len 0,05 % Advion Ant Gel (vopred naplnená injekčná striekačka): Aplikujte minimálne 1 kvapku gélu na 1 m<sup>2</sup>, maximálne 5 kvapiek gélu na 1 m<sup>2</sup>, alebo vo forme tenkej vrstvy gélu maximálne 5 cm dlhej, v každom mieste aplikácie. Pri všetkých výrobkoch vo vopred naplnenej injekčnej striekačke: Veľkosť kvapky o priemere 5 mm váži približne 0,1 g. Veľkosť kvapky o priemere 1 cm váži približne 0,5 g. Tenká vrstva gélu o dĺžke 5 cm a šírke 0,3 cm váži približne 0,4 g.</p>
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	<p>Aplikačná dávka: 0.1 - 0.5 g</p> <p>Riedenie (%): 0</p> <p>Počet a časový rozvrh aplikácie: Spotreba nástrahy sa kontroluje každých 7-14 dní a podľa potreby sa dopĺňa.</p>
Kategória(-ie) používateľov	vyškolený odborník ; odborník
Veľkosti balenia a obalový materiál	<p>Injekčná striekačka, plastová: HDPE, s obsahom 5 g, 10 g, 20 g, 30 g.</p> <p>Výrobok vopred naplnenej injekčnej striekačky je dodávaný v plastových tubách s otvorom a piestom a obsahom 30 g výrobku gélovej návnady, ktorá je utesnená skrutkovým uzáverom. Tuby sú dodávané vo štvorkusových baleniach.</p> <p>Vopred naplnené plastové tuby s obsahom 5 g, 10 g, 20 g and 30 g gélovej návnady sú utesnené skrutkovým uzáverom a dodávané samostatne.</p>

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

Pred použitím si vždy prečítajte etiketu alebo písomnú informáciu pre používateľov a dodržiavajte všetky uvedené pokyny.

Skontrolujte oblasť s cieľom určiť úroveň aktivity mravcov alebo zamorenia.

Aplikujte priamo najmä na miestach vstupu škodcov, podkrovie, dutiny v stene, za skriňami alebo zariadeniami, pod pultami alebo spotrebičmi, pozdĺž soklových podlahových lišt a potrubia.

Z blízkeho okolia odstráňte alternatívny zdroj potravín, ktorý môže konkurovať návnade.

Výrobok je aplikovaný vo forme návnady vopred naplnenou injekčnou striekačkou v miestach, ktoré nie sú prístupné deťom a domácim zvieratám.

Aplikácia v priestoroch kde sa manipuluje s potravinami alebo krmivom je možná len do prasklín a trhlín.

Výrobok je možné umiestniť aj vo vnútri schválených návnadových staníc alebo podobných zariadení s cieľom zabezpečiť, aby výrobok nebol prístupný deťom a domácim a necieľovým zvieratám.

---

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

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

Nemanipulujte s géloom.

Len pre použitie na miestach, ktoré nie sú prístupné doľčatám, deľom, ani domácim a necieľovým zvieratám. Neaplikujte na miestach, kde by mohlo dôjsť ku kontaktu prípravku s jedlom, krmivom a zariadením používaným na spracovanie a konzumáciu jedla alebo byť výrobkom kontaminované.

V prípade vonkajšieho použitia zabezpečte, aby bol výrobok aplikovaný v miestach, ktoré sú chránené pred dažďom a mokrým umývaním.

Neaplikujte v odtokoch a okolo nich.

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 lúčp, fritézy, umývačky riadu a potrubí teplej vody.

Po ukončení ošetrovania poutierajte rozliaty alebo prebytočný výrobok papierovou utierkou a použitú papierovú utierku zneškodnite ako odpad.

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

Prikryte návnadu na minimalizovanie prístupu necieľových zvierat.

Spotrebu návnady je zvyčajne potrebné kontrolovať každých 7-14 dní a návnadu podľa potreby dopĺňať.

#### **4.1.4. 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**

Zabráňte kontaktu s pokožkou, očami alebo odevom.

Po manipulácii s výrobkom sa dôkladne umyte mydlom a vodou.

Opatrenia na ochranu životného prostredia:

Nesplachujte do povrchových vôd ani do verejnej kanalizácie.

Neznečisťujte výrobkom alebo použitou nádobou rybníky, vodné toky alebo kanály.

Použite vhodnú nádobu, aby ste zabránili kontaminácii životného prostredia.

Zabráňte kontaminácii podzemných vôd.

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

Po ukončení ošetrovania poutierajte rozliaty alebo prebytočný výrobok papierovou utierkou a použitú papierovú utierku zneškodnite ako odpad.

Nadbytočný výrobok a nádobu zneškodnite u zmluvného dodávateľa oprávneného na nakladanie s odpadom alebo na skládke.

Výrobok musí byť zneškodnený bezpečným spôsobom. V prípade potreby konzultujte s profesionálnym prevádzkovateľom odpadov alebo miestnym úradom.

Nenapíňajte ani nepoužívajte nádobu na gélovú návnadu opakovane.

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

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

Uchovávať v pôvodnom obale na uzamknutom, dobre vetranom a suchom mieste. Vyhnite sa nadmerným teplotám.

Uchovávať mimo dosahu detí.

Uchovávať mimo dosahu potravín, nápojov a krmív.

Skladovateľnosť výrobku: 2 roky.

## 4.2. Opis použitia

**Tabuľka 2. Neprofesionálne použitie - gélová návnada v návnadovej stanici**

Typ výrobku	PT18: Insekticídy, akaricídy a výrobky na kontrolu iných článkonožcov
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	Insekticíd
Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: iné: <i>Lasius niger</i> Bežný názov: iné: Mravec záhradný Vedecký názov: iné: dospelé
Oblasť(-i) použitia	vnútorné použitie vonkajšie použitie  Vnútorné a vonkajšie použitie okolo bytových domov, terás a súkromných záhrad v obytných zónach neprofesionálmi.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: aplikácia návnady  Detailný opis: Návnadové stanice pripravené na okamžité použitie. 1 až 5 návnadových staníc na 40 m <sup>2</sup> v zónach, kde sú mravce aktívne (na dosiahnutie maximálnej aplikačnej dávky 0,5 g gélu na 1 m <sup>2</sup> ). Návnadové stanice je možné vymeniť až po minimálne 7 dňoch.
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	Aplikačná dávka: 0,5 g gélovej návnady na m <sup>2</sup> .  Počet a časový rozvrh aplikácie: 1 až 5 návnadových staníc na 40 m <sup>2</sup> v zónach, kde sú mravce aktívne (na dosiahnutie maximálnej aplikačnej dávky 0,5 g gélu na 1 m <sup>2</sup> ). Návnadové stanice je možné vymeniť až po minimálne 7 dňoch. Frekvencia aplikácie: Podľa potreby opätovne aplikujte výrobok na základe stavu návnady alebo v prípade jej spotrebovania mravcami alebo po minimálne 7 dňoch, až kým nie je populácia mravcov vyhubená. Frekvencia ošetrovania: Tri mesiace po skončení zamorenia je ošetrovanie možné zopakovať.

Kategória(-ie) používateľov	široká verejnosť (neodborná)
Veľkosti balenia a obalový materiál	Plastové (PET/EVOH/PE) tepelne uzavreté návnadové stanice obsahujúce 1, 2, 2.5, 3, 4, 5 a 6 g gélovej návnady.

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

Pred použitím si vždy prečítajte etiketu alebo písomnú informáciu pre používateľov a dodržiavajte všetky uvedené pokyny.

Skontrolujte oblasť s cieľom určiť úroveň aktivity mravcov alebo zamorenia.

Návnadové stanice umiestnite v oblastiach, kde sa mravce aktívne pohybujú, majú hniezda alebo v iných zamorených oblastiach alebo v oblastiach s podozrením na zamorenie.

Aplikujte priamo najmä na miestach vstupu škodcov, podkrovie, dutiny v stene, za skriňami alebo zariadeniami, pod pultami alebo spotrebičmi, pozdĺž soklových podlahových líšt a potrubia.

Z blízkeho okolia odstráňte alternatívny zdroj potravín, ktorý môže konkurovať návnade.

V prípade vonkajšieho použitia (terasy, dvory alebo záhrady) umiestnite návnadové stanice v oblastiach, kde je pravdepodobnejší výskyt mravcov: odkvapy, rímasy a miesta vstupu vedení a potrubí do konštrukcie budovy.

Po ukončení ošetrovania odstráňte návnadové stanice a zneškodnite ich v súlade s nižšie uvedenými pokynmi.

#### 4.2.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

#### 4.2.3. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Návnadové stanice neotvárajte, ani nemanipulujte s gélom.

Len pre použitie v oblastiach, ktoré nie sú prístupné dojčatám, deťom, domácim zvieratám a necieľovým organizmom.

Neaplikujte na miestach, kde by mohlo dôjsť ku kontaktu prípravku s jedlom, krmivom a zariadením používaným na spracovanie a konzumáciu jedla alebo byť výrobkom kontaminované.

V prípade vonkajšieho umiestnenia zabezpečte, aby bol výrobok aplikovaný v zónach, ktoré nie sú prístupné pre mokré pranie ani vymytie vrstvy dažďom.

V prípade vonkajšieho použitia zabezpečte, aby bol výrobok aplikovaný v miestach, ktoré sú chránené pred dažďom a mokrym umývaním.

Návnadové stanice neumiestňujte v odtokoch ani okolo nich.

#### 4.2.4. 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

Zabráňte kontaktu s pokožkou, očami alebo odevom.

Po manipulácii s výrobkom sa dôkladne umyte mydlom a vodou.

Opatrenia na ochranu životného prostredia:

Zabráňte kontaminácii životného prostredia.

Nesplachujte do povrchových vôd ani do verejnej kanalizácie.

Neznečisťujte výrobkom alebo použitou návnadou rybníky, vodné toky alebo kanály.

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

Po ukončení ošetrovania poutierajte rozliaty alebo prebytočný výrobok papierovou utierkou a použitú papierovú utierku zneškodnite ako odpad.

Nadbytočný výrobok a nádobu zneškodnite u zmluvného dodávateľa oprávneného na nakladanie s odpadom alebo na skládke.

Výrobok musí byť zneškodnený bezpečným spôsobom. V prípade potreby konzultujte s profesionálnym prevádzkovateľom odpadov alebo miestnym úradom.

Nenapíňajte ani nepoužívajte nádobu na gélovú návnadu opakovane.

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

Uchovávajú v pôvodnom obale na uzamknutom, dobre vetranom a suchom mieste. Vyhnite sa nadmerným teplotám.

Uchovávajú mimo dosahu detí.

Uchovávajú mimo dosahu potravín, nápojov a krmív.

Skladovateľnosť výrobku: 2 roky.

### 4.3. Opis použitia

Tabuľka 3. Profesionálne použitie - návnadové stanice

Typ výrobku	PT18: Insekticídy, akaricídy a výrobky na kontrolu iných článkonožcov
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	Ochrana zdravia
Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: iné: <i>Lasius niger</i> Bežný názov: iné: Mravec záhradný Vedecký názov: iné: dospelé
Oblasť(-i) použitia	vnútorné použitie vonkajšie použitie  IV.1 Vnútorné použitie: IV. 2 Vonkajšie použitie: Vnútorné a vonkajšie použitie okolo bytových domov, terás a súkromných záhrad v obytných zónach. Návnadové stanice pripravené na okamžité použitie.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: aplikácia návnady  Detailný opis: Návnadové stanice pripravené na okamžité použitie.
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	Aplikačná dávka: 0,5 g gélovej návnady na 1 m <sup>2</sup> .  Riedenie (%): 0  Počet a časový rozvrh aplikácie: 1 až 5 návnadových staníc na 40 m <sup>2</sup> v zónach, kde sú mravce aktívne (na dosiahnutie maximálnej aplikačnej dávky 0,5 g gélu na 1 m <sup>2</sup> ). Návnadové stanice je možné vymeniť až po minimálne 7 dňoch.

Kategória(-ie) používateľov	vyškolený odborník ; odborník
Veľkosti balenia a obalový materiál	Plastové (PET/EVOH/PE) tepelne uzavreté návnadové stanice obsahujúce 1, 2, 2.5, 3, 4, 5 a 6 g gélovej návnady.

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

Pred použitím si vždy prečítajte etiketu alebo písomnú informáciu pre používateľov a dodržiavajte všetky uvedené pokyny.

Skontrolujte oblasť s cieľom určiť úroveň aktivity mravcov alebo zamorenia.

Návnadové stanice umiestnite v oblastiach, kde sa mravce aktívne pohybujú, majú hniezda alebo v iných zamorených oblastiach alebo v oblastiach s podozrením na zamorenie.

Aplikujte priamo najmä na miestach vstupu škodcov, podkrovie, dutiny v stene, za skriňami alebo zariadeniami, pod pultami alebo spotrebičmi, pozdĺž soklových podlahových líšt a potrubia.

Z blízkeho okolia odstráňte alternatívny zdroj potravín, ktorý môže konkurovať návnade.

V prípade vonkajšieho použitia (terasy, dvory alebo záhrady) umiestnite návnadové stanice v oblastiach, kde je pravdepodobnejší výskyt mravcov: odkvapy, rímasy a miesta vstupu vedení a potrubí do konštrukcie budovy.

Po ukončení ošetrovania odstráňte návnadové stanice a zneškodnite ich v súlade s nižšie uvedenými pokynmi.

#### 4.3.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

#### 4.3.3. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Návnadové stanice neotvárajte, ani nemanipulujte s gélom.

Len pre použitie v oblastiach, ktoré nie sú prístupné dojčatám, deťom, domácim zvieratám a necieľovým organizmom.

Neaplikujte na miestach, kde by mohlo dôjsť ku kontaktu prípravku s jedlom, krmivom a zariadením používaným na spracovanie a konzumáciu jedla alebo byť výrobkom kontaminované.

V prípade vonkajšieho umiestnenia zabezpečte, aby bol výrobok aplikovaný v zónach, ktoré nie sú prístupné pre mokré pranie ani vymytie vrstvy dažďom.

V prípade vonkajšieho použitia zabezpečte, aby bol výrobok aplikovaný v miestach, ktoré sú chránené pred dažďom a mokrym umývaním.

Návnadové stanice neumiestňujte v odtokoch ani okolo nich.

#### 4.3.4. 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

Zabráňte kontaktu s pokožkou, očami alebo odevom.

Po manipulácii s výrobkom sa dôkladne umyte mydlom a vodou.

Opatrenia na ochranu životného prostredia:

Zabráňte kontaminácii životného prostredia.

Nesplachujte do povrchových vôd ani do verejnej kanalizácie.

Neznečisťujte výrobkom alebo použitou návnadou rybníky, vodné toky alebo kanály.

---

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

Po ukončení ošetrovania poutierajte rozliaty alebo prebytočný výrobok papierovou utierkou a použitú papierovú utierku zneškodnite ako odpad.

Nadbytočný výrobok a nádobu zneškodnite u zmluvného dodávateľa oprávneného na nakladanie s odpadom alebo na skládke.

Výrobok musí byť zneškodnený bezpečným spôsobom. V prípade potreby konzultujte s profesionálnym prevádzkovateľom odpadov alebo miestnym úradom.

Nenapíňajte ani nepoužívajte nádobu na gélovú návnadu opakovane.

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

Uchovávajte v pôvodnom obale na uzamknutom, dobre vetranom a suchom mieste. Vyhnite sa nadmerným teplotám.

Uchovávajte mimo dosahu detí.

Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív.

Skladovateľnosť výrobku: 2 roky.

---

## **Kapitola 5. VŠEOBECNÉ POKYNY PRE POUŽITIE<sup>1</sup>**

### **5.1. Návod na použitie**

Pozrite "autorizované použitia".

### **5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika**

Pozrite "autorizované použitia".

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

Pozrite "autorizované použitia".

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

Pozrite "autorizované použitia".

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

Pozrite "autorizované použitia".

---

<sup>1</sup>Pokyny na používanie, opatrenia na zmiernenie rizika a iné návody na použitie v tomto oddiele sú platné pre všetky autorizované použitia.

---

## **Kapitola 6. ĎALŠIE INFORMÁCIE**

-