

**Scheda di dati di sicurezza
ai sensi dell'OPChim – RS 813.11**

Stampato il: 22.03.2023 Numero versione 18 (sostituisce la versione 17) Revisione: 22.03.2023

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o del preparato e della società/impresa**· 1.1 Identificatore del prodotto****· Denominazione commerciale:** ***Advion Cockroach Gel*****· Articolo numero:** 11009**· UFI:** .**· 1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o del preparato e usi sconsigliati****· Settore d'uso** Utilizzo da parte di utenti professionali**· Utilizzazione della Sostanza / del Preparato** Insetticida**· 1.3 Informazioni sul fabbricante chi fornisce la scheda di dati di sicurezza****· Produttore/fornitore:**

Leu+Gygax AG

Fellstrasse 1

CH-5413 Birmenstorf

· Informazioni fornite da:

Dep. sicurezza di prodotti

Telefono 056 201 45 45

e-mail: stucki@leugygax.ch

durante le ore d'ufficio

· 1.4 Numero telefonico di emergenza:

Tox Info Suisse

24-h numero d'urgenza: 145 (dall'estero: +41 44 251 51 51)

Casi non urgenti: +41 44 251 66 66

www.toxi.ch**SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli****· 2.1 Classificazione della sostanza o del preparato****· Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008***Aquatic Chronic 3 H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.***· Classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE o direttiva 1999/45/CE** Viene meno.**· Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e l'ambiente:***Il prodotto ha l'obbligo di classificazione in base al metodo di calcolo della "direttiva generale della Comunità sulla classificazione dei preparati" nella sua ultima versione valida.***· Sistema di classificazione:***La classificazione corrisponde alle attuali liste della CEE, è tuttavia integrata da dati raccolti da bibliografia specifica e da dati forniti dall'impresa.***· 2.2 Elementi dell'etichetta****· Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008***Il prodotto è classificato ed etichettato conformemente al regolamento CLP.***· Pittogrammi di pericolo** non applicabile**· Avvertenza** non applicabile**· Componenti pericolosi che ne determinano l'etichettatura:**

indoxacarb (ISO)

(continua a pagina 2)

CH/IT

**Scheda di dati di sicurezza
ai sensi dell'OPChim – RS 813.11**

Stampato il: 22.03.2023 Numero versione 18 (sostituisce la versione 17) Revisione: 22.03.2023

Denominazione commerciale: Advion Cockroach Gel





(Segue da pagina 1)

- **Indicazioni di pericolo**
H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
- **Consigli di prudenza**
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P103 Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni.
P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.
P273 Non disperdere nell'ambiente.
P501 Smaltire il contenuto/il contenitore in un punto di raccolta per rifiuti pericolosi.
- **Ulteriori dati:**
EUH208 Contiene indoxacarb (ISO). Può provocare una reazione allergica.
EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.
- **2.3 Altri pericoli**
- **Risultati della valutazione PBT e vPvB**
- **PBT:** Non applicabile.
- **vPvB:** Non applicabile.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

- **3.2 Preparati**
- **Descrizione:** Miscela delle seguenti sostanze con additivi non pericolosi.

 · **Sostanze pericolose:**

173584-44-6	indoxacarb (ISO)	≥0,25-<1%
	 Acute Tox. 3, H301;  STOT RE 1, H372;  Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410;  Acute Tox. 4, H332; Skin Sens. 1B, H317	

- **Ulteriori indicazioni:** Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

- **4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**
- **Indicazioni generali:**
Avere con sé il contenitore del prodotto, l'etichetta o la scheda di sicurezza quando si chiama un centro antiveleni o il medico, o se va per il trattamento.
- **Inalazione:**
Portare l'infortunato all'aria aperta.
In caso di respiro irregolare od assente praticare la respirazione artificiale.
Mettere l'interessato in posizione di riposo e mantenerlo al caldo.
Chiamare immediatamente un medico o il centro antiveleni.
- **Contatto con la pelle:**
Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati.
Lavare subito abbondantemente con acqua.
Deve esserci acqua corrente sul posto di lavoro.
In caso di irritazioni cutanee persistenti consultare il medico.
Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli.

(continua a pagina 3)

**Scheda di dati di sicurezza
ai sensi dell'OPChim – RS 813.11**

Stampato il: 22.03.2023

Numero versione 18 (sostituisce la versione 17)

Revisione: 22.03.2023

Denominazione commerciale: Advion Cockroach Gel

(Segue da pagina 2)

· Contatto con gli occhi:*Sciacquare immediatamente con molta acqua anche sotto le palpebre, per almeno 15 minuti.**Rimuovere le lenti a contatto.**Il lavaggio oculare deve essere disponibile sul posto di lavoro.**Si richiede un immediato aiuto medico.***· Ingestione:***In caso di ingestione, chiamare immediatamente il CENTRO ANTIVELENI al numero 145 / il medico e mostrare il contenitore o l'etichetta.**NON indurre il vomito.***· 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati** *Non sono disponibili altre informazioni.***· 4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali***Non è conosciuto un antidoto specifico. Applicare la terapia sintomatica.***SEZIONE 5: Misure di lotta antincendio****· 5.1 Mezzi di estinzione****· Mezzi di estinzione idonei:***Mezzi di estinzione - piccoli incendi:**Utilizzare acqua nebulizzata, schiuma alcool resistente, prodotti chimici asciutti o anidride carbonica.**Mezzi di estinzione di incendi di grandi dimensioni:**Agente schiumogeno**o**Getto d'acqua***· Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza:***Non usare un getto d'acqua in quanto potrebbe disperdere o propagare il fuoco.***· 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dal preparato***Poiché il prodotto contiene componenti organici combustibili, la sua combustione produrrà un denso fumo nero contenente prodotti di combustione pericolosi (consultare la sezione 10).**L'inalazione di prodotti di decomposizione può causare danni alla salute.***· 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi****· Mezzi protettivi specifici:***Indossare un respiratore autonomo e indumenti di protezione contro i prodotti chimici**Non disperdere nella rete fognaria, nelle acque di drenaggio o superficiali.**Raffreddare con acqua i contenitori non coinvolti nell'incendio ma esposti al calore derivante dallo stesso.***SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale****· 6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza***Indossare abbigliamento protettivo personale.**Riferirsi alle misure di protezione elencate nelle sezioni 7 e 8.***· 6.2 Precauzioni ambientali:***Non scaricare il flusso di lavaggio in acque di superficie o in sistemi fognari sanitari.*

(continua a pagina 4)

**Scheda di dati di sicurezza
ai sensi dell'OPChim – RS 813.11**

Stampato il: 22.03.2023 Numero versione 18 (sostituisce la versione 17) Revisione: 22.03.2023

Denominazione commerciale: Advion Cockroach Gel

(Segue da pagina 3)

- **6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:**
Contenere la perdita, raccoglierla con un aspiratore elettricamente protetto o con spazzola bagnata e trasferirla in un contenitore per rifiuti attenendosi ai regolamenti locali (fare riferimento anche al punto 13).
Non sollevare nugoli di polvere usando una spazzola o aria compressa.
Pulire accuratamente la superficie contaminata.
In caso di contaminazione di un corso d'acqua o rete fognaria, avvisare le autorità competenti.
- **6.4 Riferimento ad altre sezioni**
Per informazioni relative ad una manipolazione sicura, vedere capitolo 7.
Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere Capitolo 8.
Per informazioni relative allo smaltimento vedere capitolo 13.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

- **7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura**
Non sono richieste particolari misure di protezione antincendio.
Eviti il contatto con pelle e gli occhi.
Nel usando, non mangi, non beva o non fumi.
Indossare abbigliamento protettivo personale. (vedere sezione 8)
- **Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:** Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- **7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**
- **Stoccaggio:**
- **Requisiti dei magazzini e dei recipienti:**
Non sono richiesti accorgimenti particolari per l'immagazzinaggio.
Conservare nei contenitori originali chiusi. Conservare lontano da alimenti a mangimi e da bevande. Tenere in un luogo secco, fresco e ben ventilato.
Conservare fuori della portata dei bambini.
- **Indicazioni sullo stoccaggio misto:** Separare da alimenti, bevande e mangimi.
- **Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:** Nessuno.
- **7.3 Usi finali particolari**
Per un uso appropriato e sicuro di questo prodotto, consultare le condizioni di autorizzazione scritte sull'etichetta del prodotto.

SEZIONE 8: Controlli dell'esposizione/della protezione individuale

- **8.1 Parametri di controllo**
- **Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:**
Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.
- **Ulteriori indicazioni:** Le liste valide alla data di compilazione sono state usate come base.
- **8.2 Controlli dell'esposizione**
- **Controlli tecnici idonei** Nessun dato ulteriore, vedere punto 7.

(continua a pagina 5)

CH/IT

**Scheda di dati di sicurezza
ai sensi dell'OPChim – RS 813.11**

Stampato il: 22.03.2023 Numero versione 18 (sostituisce la versione 17) Revisione: 22.03.2023

Denominazione commerciale: Advion Cockroach Gel

(Segue da pagina 5)

· Viscosità:	
· Viscosità cinematica	Nessun dato disponibile.
· Dinamica:	Nessun dato disponibile. Non applicabile.
· Solubilità	
· acqua:	Nessun dato disponibile.
· Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico)	Nessun dato disponibile.
· Tensione di vapore:	Non applicabile.
· Densità e/o densità relativa	
· Densità a 20 °C:	1,123 g/cm ³
· Densità relativa	Non definito
· Tensione superficiale	
· Densità di vapore:	Nessun dato disponibile.
· Caratteristiche delle particelle	.

9.2 Altre informazioni

· Aspetto:	
· Forma:	Solido
· Energia Minima di Ignizione:	
· Proprietà esplosive:	Nessun dato disponibile.

SEZIONE 10: Stabilità e reattività**10.1 Reattività**

Nessuna reazione pericolosa se si rispettano le prescrizioni/indicazioni per lo stoccaggio e la manipolazione.

10.2 Stabilità chimica

Il prodotto è stabile se si rispettano le prescrizioni/indicazioni per la manipolazione e lo stoccaggio.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Nessuna reazione pericolosa se immagazzinato e usato secondo le prescritte istruzioni.

10.4 Condizioni da evitare

Nessuna decomposizione se si rispettano le prescrizioni/indicazioni per lo stoccaggio e l'utilizzazione.

10.5 Materiali incompatibili:

Non ci sono materiali che debbano essere specificatamente menzionati.

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi: Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.**SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche****11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008**

· **Tossicità acuta** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

· Valori LD/LC50 rilevanti per la classificazione:

Advion Gel per scarafaggi

(continua a pagina 7)

**Scheda di dati di sicurezza
ai sensi dell'OPChim – RS 813.11**

Stampato il: 22.03.2023

Numero versione 18 (sostituisce la versione 17)

Revisione: 22.03.2023

Denominazione commerciale: Advion Cockroach Gel

(Segue da pagina 6)

Orale	LD50	>5.000 mg/kg (ratto)
-------	------	----------------------

Cutaneo	LD50	>5.000 mg/kg (ratto)
---------	------	----------------------

- **Corrosione cutanea/irritazione cutanea su coniglio:** non irritante
- **Gravi danni oculari/irritazione oculare su coniglio:** Nessuna irritazione agli occhi
- **Sensibilizzazione respiratoria o cutanea Topo:** Non sensibilizzante per la pelle
- **Mutagenicità sulle cellule germinali**
Non ha mostrato effetti mutageni negli esperimenti su animali.
- **Cancerogenicità** Non ha mostrato effetti cancerogeni negli esperimenti su animali.
- **Tossicità per la riproduzione**
Nessuna tossicità per la riproduzione
Gli esperimenti condotti su animali in laboratorio hanno mostrato effetti tossici sulla riproduzione.
- **Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione singola**
Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- **Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione ripetuta**
Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- **Pericolo in caso di aspirazione**
Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

· 12.1 Tossicità

 · **Tossicità ecologiche:**
173584-44-6 indoxacarb (ISO)

Fish toxicity LC50	0,65 mg/l (Trota arcobaleno) (96 h)
Aquatic Invertebrates EC50	0,6 mg/l (Daphnia magna) (48 h)
EC50	>84,3 mg/l (Lepomis macrochirus) (14 d)

- **12.2 Persistenza e degradabilità** non facilmente biodegradabile
- **12.3 Potenziale di bioaccumulo**
Specie: *Lepomis macrochirus* (pesce luna)
Tempo di esposizione: 21 d
Fattore di bioconcentrazione (BCF): 950,3
- **12.4 Mobilità nel suolo** Nessun dato disponibile.
- **12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**
Questa miscela non contiene sostanze considerate come persistenti, bioaccumulanti o tossiche (PBT).
- **PBT:** Non applicabile.
- **vPvB:**
La miscela non contiene alcuna sostanza considerata come molto persistente o molto bioaccumulante.
- **12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino .**
- **12.7 Altri effetti avversi** Non sono disponibili altre informazioni.

CH/IT

(continua a pagina 8)

**Scheda di dati di sicurezza
ai sensi dell'OPChim – RS 813.11**

Stampato il: 22.03.2023 Numero versione 18 (sostituisce la versione 17) Revisione: 22.03.2023

Denominazione commerciale: *Advion Cockroach Gel*

(Segue da pagina 7)

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento**· 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti****· Consigli:**

Non contaminare stagni, canali navigabili o fossati con il prodotto chimico o il contenitore usato.

Non disporre gli scarichi nella fognatura.

La riutilizzazione (Recycling) è preferibile a smaltimento o incenerimento.

Si la riutilizzazione (Recycling) non sia possibile, il prodotto devono essere smaltite in conformità con le disposizioni amministrative locali.

Piccole quantità di prodotto possono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici.
vedere verso il basso

· Codice rifiuti: 02 01 08 S Rifiuti chimici agricoli contenenti sostanze pericolose.**· Imballaggi non puliti:****· Consigli:**

Svuotare i residui.

Sciogliere il contenitore tre volte.

Pulire accuratamente i contenitori vuoti e portarli al punto di raccolta dei rifiuti.

Consegnare gli avanzi dei prodotti per il trattamento degli impianti a un centro di raccolta comunale, a un centro di raccolta per rifiuti speciali o al punto vendita per lo smaltimento.

Portare i contenitori vuoti in un impianto di gestione dei rifiuti autorizzato per il recupero o lo smaltimento.

Non riutilizzare i contenitori vuoti.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**· 14.1 Numero ONU o numero ID****· ADR, ADN, IMDG, IATA** non applicabile**· 14.2 Designazione ufficiale ONU di trasporto****· ADR, ADN, IMDG, IATA** non applicabile**· 14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto****· ADR, ADN, IMDG, IATA****· Classe** non applicabile**· 14.4 Gruppo d'imballaggio****· ADR, IMDG, IATA** non applicabile**· 14.5 Pericoli per l'ambiente**

Non applicabile.

· 14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori**· N° identificazione pericolo (Numero Kemler): -****· 14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa
conformemente agli atti dell'IMO**

Non applicabile.

(continua a pagina 9)

CH/IT

**Scheda di dati di sicurezza
ai sensi dell'OPChim – RS 813.11**

Stampato il: 22.03.2023 Numero versione 18 (sostituisce la versione 17) Revisione: 22.03.2023

Denominazione commerciale: Advion Cockroach Gel

(Segue da pagina 8)

· UN "Model Regulation": non applicabile

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

- **15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o il preparato**
- **Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 Sostanza non pericolosa secondo il GHS.**

- **Direttiva 2012/18/UE**
- **Sostanze pericolose specificate - ALLEGATO I** Nessuno dei componenti è contenuto.

- **Direttiva 2011/65/UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche - Allegato II**

Nessuno dei componenti è contenuto.

- **REGOLAMENTO (UE) 2019/1148**

- **Allegato I - PRECURSORI DI ESPLOSIVI SOGGETTI A RESTRIZIONI (Valore limite superiore ai fini della concessione di licenze a norma dell'articolo 5, paragrafo 3)**

Nessuno dei componenti è contenuto.

- **Allegato II - PRECURSORI DI ESPLOSIVI SOGGETTI A SEGNALAZIONE**

Nessuno dei componenti è contenuto.

- **Regolamento (CE) n. 273/2004 relativo ai precursori di droghe**

Nessuno dei componenti è contenuto.

- **Regolamento (CE) N. 111/2005 recante norme per il controllo del commercio dei precursori di droghe tra la Comunità e i paesi terzi**

Nessuno dei componenti è contenuto.

- **15.2 Valutazione della sicurezza chimica:**

Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.

SEZIONE 16: Altre informazioni

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

- **Fraasi rilevanti**

H301 Tossico se ingerito.

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.

H332 Nocivo se inalato.

H372 Provoca danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.

H400 Molto tossico per gli organismi acquatici.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

- **Scheda rilasciata da:** dipartimento della sicurezza dei prodotti

- **Interlocutore:**

- **Data della versione precedente:** 21.03.2023

(continua a pagina 10)

**Scheda di dati di sicurezza
ai sensi dell'OPChim – RS 813.11**

Stampato il: 22.03.2023 Numero versione 18 (sostituisce la versione 17) Revisione: 22.03.2023

Denominazione commerciale: Advion Cockroach Gel

(Segue da pagina 9)

· **Numero di versione della versione precedente:** 17· **Abbreviazioni e acronimi:***ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)**IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods**IATA: International Air Transport Association**GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals**EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances**ELINCS: European List of Notified Chemical Substances**CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)**LC50: Lethal concentration, 50 percent**LD50: Lethal dose, 50 percent**PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic**vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative**NOEC: No Observed Effect level Concentration**LOEC: Lowest Observed Effect Concentration**ErC₅₀: EC₅₀ in terms of reduction of growth rate**EC₅₀: half maximal effective concentration**Acute Tox. 3: Tossicità acuta – Categoria 3**Acute Tox. 4: Tossicità acuta – Categoria 4**Skin Sens. 1B: Sensibilizzazione della pelle – Categoria 1B**STOT RE 1: Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione ripetuta) – Categoria 1**Aquatic Acute 1: Pericoloso per l'ambiente acquatico - pericolo acuto per l'ambiente acquatico – Categoria 1**Aquatic Chronic 1: Pericoloso per l'ambiente acquatico - pericolo a lungo termine per l'ambiente acquatico – Categoria 1**Aquatic Chronic 3: Pericoloso per l'ambiente acquatico - pericolo a lungo termine per l'ambiente acquatico – Categoria 3*