

## SCHEMA TECNICA

### BLUCYP EC

#### 1 IDENTITA' DEL PRODOTTO

##### 1.1 Denominazione:

Insetticida piretroide in emulsione concentrata.

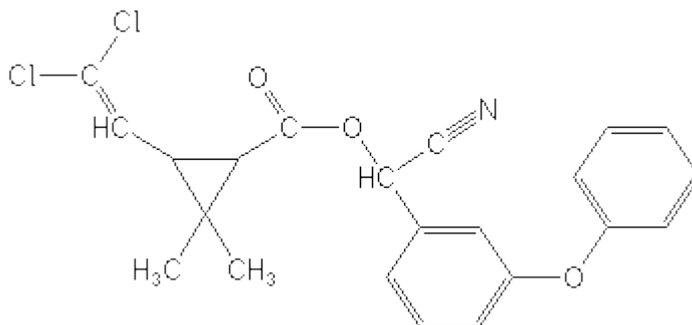
##### 1.2 Informazioni sui principi attivi:

- **Cipermetrina:** **10 g (90 g/L)**

##### Formula chimica:

**(RS)- $\alpha$ -cyano-3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate**

##### Struttura:



**N. CAS:** **52315-07-8**

**N. CE:** **257-842-9**

**Sede Legale:** Via C. Colombo, 7/7A - 30030 VIGONOVO (VE) - Italy  
C.F./P.IVA - Reg. Imp. Venezia IT03346320967 Numero R.E.A. VE - 327624  
**Uffici e Stabilimenti:** Via C. Colombo, 7/7A - 30030 VIGONOVO (VE) Italy, tel.: +39 049 9983000/ Fax: +39 049 9983005  
Via Ponte Giulio, 72 - 33085 Maniago (PN) Italy, tel.: +39 049 9983092/Fax: +39 049 9983005

**N. INDEX:**

**607-421-00-4**

**Indicazioni di pericolo:**

**Acute Tox. 4 H302,  
Acute Tox. 4 H332,  
STOT SE 3 H335,  
Aquatic Acute 1 H400,  
Aquatic Chronic 1 H410**

## **2 CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEL PRODOTTO**

**2.1 Stato fisico:**

**Liquido**

**2.2 Colore:**

**Caratteristico**

**2.3 Odore:**

**Caratteristico**

**2.4 Infiammabilità:**

**Non autoinfiammabile**

**2.5 Solubilità in acqua:**

**Emulsionabile**

**2.6 Punto di infiammabilità:**

**> 60 °C**

**2.7 Proprietà esplosive:**

**Non esplosivo**

## **3 INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

**Azioni farmaco-dinamiche: blocca la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post sinapticamente le terminazioni neuronali.**

**CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI**

## **4 DATI RELATIVI ALL'APPLICAZIONE**

### **4.1 Caratteristiche**

**BLUCYP EC è un insetticida in emulsione concentrata formulato con solventi ed emulsionanti a basso impatto ambientale.**

**Il prodotto è attivo per contatto ed ingestione e possiede rapido e persistente effetto abbattente (fino a 4 settimane) contro insetti striscianti e volanti quali scarafaggi, formiche, mosche (anche mosca cavallina), zanzare (zanzara tigre e comune), vespe, ecc.**

**BLUCYP EC può essere utilizzato all'interno e all'esterno di:**

- abitazioni domestiche
- edifici civili e industriali pubblici e privati: es. uffici, alberghi, negozi, ospedali (esclusi reparti occupati), edifici comunali, scuole, caserme, piazzali, cortili, magazzini, aree portuali e aeroportuali, stazioni ferroviarie
- industria alimentare e aree di lavorazione degli alimenti: cucine (ristoranti e rivendite), caseifici, macelli, locali di vendita al dettaglio, impianti di confezionamento della carne, supermercati, magazzini alimentari
- aree e ambienti zootecnici: capannoni, edifici agricoli, aree di transito degli animali, mulini, granai vuoti
- discariche e aree di stoccaggio dei rifiuti
- mezzi di trasporto: autobus, navi, camion, treni ed aerei in assenza di occupanti
- aree verdi per il solo controllo delle zanzare: siepi, cespugli, prati, viali alberati.

### **4.2 Dosi e modalità d'impiego**

**Il prodotto deve essere diluito in acqua prima dell'impiego in ragione di 50 mL/5 litri di acqua.**

**La soluzione così ottenuta è sufficiente per trattare una superficie di 100 mq.**

**Utilizzare mediante pompe a pressione (es. lance a mano) o atomizzatori a seconda del tipo di applicazione da effettuare procedendo come segue:**

1. **agitare bene il concentrato.**
2. **diluire la quantità prevista di BLUCYP EC in poca acqua, quindi mescolare, aggiungere la rimanente acqua e mescolare nuovamente, sino a ottenere un fluido uniforme.**
3. **spruzzare da una distanza di 15-25 cm, meglio se in due passaggi, su muri, pavimenti, battiscopa, aree perimetrali, in prossimità di crepe, fessure e angoli, dietro librerie, su tappeti, poltrone, divani, aree frequentate da animali e ovunque gli insetti possano annidarsi o volare.**
4. **dopo l'impiego lasciar asciugare.**
5. **per i trattamenti nelle aree verdi si consiglia di provvedere a un'uniforme bagnatura della vegetazione, evitando lo sgocciolamento.**
6. **ventilare l'ambiente durante l'uso per consentire la rapida essiccazione del prodotto sulle superfici trattate.**

## **5 ALTRE INFORMAZIONI SUL PRODOTTO**

**Pittogrammi di pericolo:**



**Indicazioni di pericolo:**

**H410**

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

**Indicazioni supplementari di pericolo:** /

**Consigli di prudenza:**

<b>P102</b>	<b>Tenere fuori dalla portata dei bambini.</b>
<b>P270</b>	<b>Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.</b>
<b>P273</b>	<b>Non disperdere nell'ambiente.</b>
<b>P391</b>	<b>Raccogliere il materiale fuoriuscito.</b>
<b>P501</b>	<b>Smaltire il prodotto ed il recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.</b>

#### **AVVERTENZE**

**Conservare in luogo sicuro, inaccessibile ai bambini e agli animali domestici e nella confezione originale ben chiusa.**

**Non utilizzare in forma concentrata: seguire le istruzioni fornite dal produttore.**

**Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.**

**Non contaminare durante l'uso alimenti, mangimi, bevande o recipienti destinati a contenerne.**

**Se il prodotto viene usato in ambienti ove si soggiorna lungamente o nelle camere da letto, aerare prima di soggiornarvi nuovamente.**

**Non impiegare in agricoltura.**

**DA NON VENDERSI SFUSO.**

**NON RIUTILIZZARE IL CONTENITORE.**

**NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE DOPO L'USO.**