

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: CYPERNET

Tipi di prodotto: Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

Numero di autorizzazione: IT/2023/00870/MRP

**Numero di riferimento
dell'approvazione nel registro
per i biocidi (R4BP 3):** IT-0030309-0000

Indice

Informazioni amministrative	1
1.1. Denominazione commerciale del prodotto	1
1.2. Titolare dell'autorizzazione	1
1.3. Fabbricante/i dei biocidi	1
1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i	1
2. Composizione e formulazione	2
2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida	2
2.2. Tipo di formulazione	2
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza	2
4. Uso/i autorizzato/i	3
5. Indicazioni generali per l'uso	7
5.1. Istruzioni d'uso	7
5.2. Misure di mitigazione del rischio	8
5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente	8
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	9
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	9
6. Altre informazioni	9

Informazioni amministrative

1.1. Denominazione commerciale del prodotto

CYPERNET

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	EDIALUX
	Indirizzo	ZA MACON EST 01750 REPLONGES Francia
Numero di autorizzazione	IT/2023/00870/MRP	
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0030309-0000	
Data di rilascio dell'autorizzazione	27/07/2023	
Data di scadenza dell'autorizzazione	08/03/2033	

1.3. Fabbricanti dei biocidi

Nome del produttore	Shanghai Siang May Ltd.
Indirizzo del fabbricante	Room No.11A66, 2299 Yan'An West Rd 200336 Shanghai city Cina
Ubicazione dei siti produttivi	Room No. 11A66, 2299 Yan'An West Road 200336 Shanghai City Cina

1.4. Fabbricanti dei/i principio/i attivo/i

Principio attivo	1283 - (RS)- α -ciano-3-fenossibenzil(1RS)-cis,trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarbossilato (Cipermetrina)
Nome del produttore	Arysta Lifesciences Benelux Sprl.
Indirizzo del fabbricante	Rue de Rénory 26/1 BE- 4102 Ougrée Belgio
Ubicazione dei siti produttivi	Lote Parshuram Tal. Khed Dist. Ratnagiri 415 722 Maharashtra India
Principio attivo	1283 - (RS)- α -ciano-3-fenossibenzil(1RS)-cis,trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarbossilato (Cipermetrina)
Nome del produttore	LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited)
Indirizzo del fabbricante	Business Center Mezzo Paalsesteenweg 170 Bus 7 3583 Beringen Belgio
Ubicazione dei siti produttivi	Tagros Chemicals India Private Ltd A-4/1 & 2, SIPCOT Industrial Complex 607005 Pachayankuppam Cuddalore Tamilnadu India

2. Composizione e formulazione

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
(RS)- α -ciano-3-fenossibenzil(1RS)-cis,trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarbossilato (Cipermetrina)		Principio attivo	52315-07-8	257-842-9	0,5

2.2. Tipo di formulazione

LN - Zanzariera insetticida a lunga durata

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo

Nocivo se ingerito. Nocivo se inalato.
Può irritare le vie respiratorie.

Consigli di prudenza

Può provocare danni agli organi (sistema nervoso in caso di esposizione prolungata o ripetuta).

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

Lavare le mani accuratamente dopo l'uso.

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

IN CASO DI INGESTIONE:

In caso di malessere contattare un CENTRO ANTIVELENI /un medico.

IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.

Sciacquare la bocca.

In caso di malessere, consultare un medico.

Conservare in luogo ben ventilato. Tenere il recipiente ben chiuso.

Conservare sotto chiave.

Non disperdere nell'ambiente.

Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Smaltire il prodotto in conformità alla regolamentazione locale/regionale/nazionale/internazionale.

4. Usi autorizzati

4.1 Descrizione dell'uso

Usi autorizzati - Rete insetticida - separazione delle zone

Tipo di prodotto

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

-

Organismi bersaglio (compresa la fase di sviluppo)

Nome scientifico: Culex sp
Nome comune: Zanzare
Fase di sviluppo: Adulti

Nome scientifico: Aedes sp
Nome comune: Zanzare
Fase di sviluppo: Adulti

Nome scientifico: Anopheles sp
Nome comune: Zanzare
Fase di sviluppo: Adulti

Nome scientifico: Culicoides sp
Nome comune: Morditori
Fase di sviluppo: Adulti

Nome scientifico: M.domestica
Nome comune: Mosche
Fase di sviluppo: Adulti

Nome scientifico: S.calcitrans
Nome comune: Mosche
Fase di sviluppo: Adulti

Campo di applicazione

In ambiente chiuso

Il prodotto può essere applicato/utilizzato in ambienti interni (prodotti, locali ed edifici adibiti all'allevamento (ad eccezione delle mosche e degli edifici adibiti all'allevamento di pollame) come segue:

- Come "tenda" (per garantire la separazione delle zone) all'interno di una struttura/locale (ad es. unità abitative, magazzini) o per sigillare finestre o aperture/portali inutilizzati.

Solo per uso interno

Metodi di applicazione

Metodo: Long lasting net
Descrizione dettagliata:
-

Dosi di impiego e frequenze

Tasso di domanda: -
Diluizione (%): 0
Numero e tempi di applicazione:
Pronto all'uso

Categoria/e di utilizzatori

Utilizzatore professionale addestrato
Utilizzatore professionale

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Sacco HDPE opaco che copre il rotolo di rete

Dimensioni :

2.4m x 50m

2.4m x 25m

2.4m x 10m

0.15m x 50m

0.30m x 50m

2.4m x 2.4m

2m X 2.4m

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

-- Non utilizzare contro le mosche negli edifici adibiti all'allevamento.

- Non utilizzare il prodotto negli edifici adibiti al pollame.

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

4.1.3 Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

-

4.1.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

-

4.1.5 Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

-

4.2 Descrizione dell'uso

Uso 2 - Rete insetticida - barriera protettiva di pallet/oggetti stoccati

Tipo di prodotto	Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	-
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Nome scientifico: Tineola bisselliella Nome comune: Tarma dei tessuti Fase di sviluppo: Larve
Campo di applicazione	In ambiente chiuso Il prodotto può essere applicato/utilizzato in ambienti interni (prodotti, locali ed edifici adibiti all'allevamento, ad eccezione degli edifici adibiti all'allevamento di pollame) come segue: - Come barriera protettiva: per sigillare pallet/oggetti immagazzinati. Solo per uso interno
Metodi di applicazione	Metodo: Long lasting net Descrizione dettagliata: -
Dosi di impiego e frequenze	Tasso di domanda: - Diluizione (%): 0 Numero e tempi di applicazione: Pronto all'uso
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore professionale addestrato Utilizzatore professionale
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	Sacchetto HDPE opaco che copre il rotolo di rete Dimensioni: 2.4m x 50m 2.4m x 25m 2.4m x 10m 0.15m x 50m 0.30m x 50m 2.4m x 2.4m 2m X 2.4m

4.2.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

-

4.2.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Non utilizzare il prodotto su alimenti o mangimi.

4.2.3 Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

-

4.2.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

-

4.2.5 Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

-

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

- Attenersi alle istruzioni per l'uso.
- Alternare prodotti contenenti sostanze attive con un diverso modo d'azione (per eliminare dalla popolazione gli individui resistenti).
- Adottare metodi di gestione integrata dei parassiti, come la combinazione di metodi di controllo chimici e fisici e altre misure di salute pubblica, tenendo conto delle specificità locali (condizioni climatiche, specie bersaglio, condizioni di utilizzo, ecc.)
- Informare il titolare della registrazione se il trattamento è inefficace.
- Sostituire la rete se danneggiata (ad es. fori).
- Sostituire le reti in loco dopo 18 mesi.
- Applicare solo in ambienti interni.
- Usare solo in aree lontane dall'acqua (non soggette a lavaggio/lavaggio/tempo).
- Questa rete biocida NON deve essere lavata, a causa del rischio per l'ambiente.
- Utilizzare la rete biocida come indicato nelle istruzioni per l'uso. Non utilizzare per altri scopi.
- Rimuovere tutti i pezzi della rete biocida prima di eventi di pulizia e/o disinfezione.

5.2. Misure di mitigazione del rischio

- Il prodotto deve essere applicato in un'area che eviti il contatto con gli animali e con il pubblico.
- Collocare il prodotto fuori dalla portata del bestiame.
- Indossare guanti protettivi resistenti alle sostanze chimiche (il materiale dei guanti deve essere specificato dal titolare dell'autorizzazione nelle informazioni sul prodotto) durante la manipolazione della rete.
- Evitare il contatto con la pelle.
- Non utilizzare il prodotto in edifici adibiti al pollame.
- Tenere i gatti lontani dalla rete trattata. A causa della loro particolare sensibilità ai piretroidi, il prodotto può causare gravi reazioni avverse nei gatti.

5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

I piretroidi possono causare parestesia (bruciore e pizzicore della pelle senza irritazione). Se i sintomi persistono: Consultare un medico.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare la pelle con acqua. Se i sintomi si manifestano, chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

IN CASO DI INGESTIONE: Sciacquare la bocca.

In caso di sintomi: Chiamare il 112/ambulanza per assistenza medica.

In assenza di sintomi: Chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: In caso di sintomi, sciacquare con acqua. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti e facili da fare. Chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

IN CASO DI INALAZIONE: Portare all'aria aperta e tenere a riposo in una posizione che consenta di respirare.

In caso di sintomi: Chiamare il 112/ambulanza per assistenza medica.

Se non ci sono sintomi: Chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio

- Non scaricare il prodotto inutilizzato, i residui o i pezzi di prodotto sul terreno o nei corsi d'acqua.

- Smaltire il prodotto non utilizzato, l'imballaggio e tutti gli altri rifiuti in conformità alle normative locali.

- Al termine del trattamento, la rete deve essere considerata un rifiuto pericoloso.

5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio

Durata di conservazione : 2 anni

6. Altre informazioni

Le istruzioni per l'uso del prodotto e le misure di gestione dei rischi devono essere fissate sulla rete.