Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: Fructose 97.2% w/w SP

Tipo/i di prodotto: Tipo di prodotto 19 - Repellenti e attrattivi

Numero di autorizzazione:

Numero di riferimento dell'approvazione nel registro ||T-0031828-0000| per i biocidi (R4BP 3):

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	2
2. Composizione e formulazione	2
2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida	2
2.2. Tipo di formulazione	3
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza	3
4. Uso/i autorizzato/i	3
5. Indicazioni generali per l'uso	5
5.1. Istruzioni d'uso	5
5.2. Misure di mitigazione del rischio	5
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	5
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	6
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	6
6. Altre informazioni	6

Informazioni amministrative

1.1. Denominazione commerciale del prodotto

Muscattract Tab
Muscattract Dry
Vespattract Tab
Vespattract Dry
Fructolure Tab
Fructolure Dry
FlyCage
WaspCage
MuscaMix
VespaMix
Vesparex Dust
Wasp Attract Dust
Desintec Fly & Wasp Attractant Powder
Insect Attractant Powder

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare	Nome	ARMOSA TECH SA		
dell'autorizzazione	Indirizzo	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgio		
Numero di autorizzazione				
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0031828-0000			
Data di rilascio dell'autorizzazione	21/04/2022			
Data di scadenza dell'autorizzazione	30/04/2032			

1.3. Fabbricante/i dei biocidi

Nome del produttore	ARMOSA SA
Indirizzo del fabbricante	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgio
Ubicazione dei siti produttivi	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgio

1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i

Principio attivo	2326 - Fruttosio
Nome del produttore	ARMOSA TECH
Indirizzo del fabbricante	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgio
Ubicazione dei siti produttivi	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgio
Principio attivo	1425 - 200–580–7
Nome del produttore	ARMOSA TECH
Indirizzo del fabbricante	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgio
Ubicazione dei siti produttivi	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgio

2. Composizione e formulazione

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Fruttosio		Principio attivo	57-48-7	200-333-3	97,19
200–580–7		Principio attivo		200-580-7	2,8

2.2. Tipo di formulazione		
SP - Polvere solubile in acqua		
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza		
Indicazioni di pericolo		
Consigli di prudenza		
4. Uso/i autorizzato/i		
4.1 Descrizione dell'uso		
Uso 1 - Uso n. 1 – Attrattivo per vespe e mosche – Polvere idrosolubile (SP)		
Tipo di prodotto	Tipo di prodotto 19 - Repellenti e attrattivi	
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Attrattivo per vespe e mosche	
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Nome scientifico: Vespula spp., Dolichovespula spp Nome comune: Wasps Fase di sviluppo: Adulti	
	Nome scientifico: Musca domestica Nome comune: House fly Fase di sviluppo: Adulti	
Campo di applicazione	In ambiente chiuso	
	All'aperto	
	Interni ed esterni intorno agli edifici.	
Metodi di applicazione	Metodo: applicazione esca Descrizione dettagliata:	
	Da usare con una trappola appropriata.	

Dosi di impiego e frequenze

Tasso di domanda: Mettere 25 g di polvere in 200 ml di acqua nella trappola. Il volume della soluzione da preparare va adattato alle dimensioni della trappola. Il prodotto è efficace per 7 giorni

Diluizione (%):

Numero e tempi di applicazione:

-

Categoria/e di utilizzatori

Utilizzatore professionale

Utilizzatore non professionale

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Sacchetti idrosolubili in PVA:10, 25, 50, 75, 100, 150, 200 e 250 g (da inserire in: Barattoli (PE o PP) fino a 2,5Kg; Scatole di cartone fino a 2,5Kg; Sacchetti (PE o PP) fino a 2,5Kg

Bottiglia PE/PA: Da 10 g a 2,5 kg

Sacchetti PE/PP:Da 10 g a 2,5 kg Barattoli PE/PP:Da 10 g a 2,5 kg Lattine di metallo:Da 10 g a 2,5 kg

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Assicurarsi che la quantità di prodotto posta nella trappola sia sufficiente per far affogare l'insetto. Il volume utilizzato va adattato in base alle dimensioni della trappola.

La trappola può quindi essere posizionata o sospesa nel punto desiderato, dove si radunano vespe o mosche. All'occorrenza si possono usare più trappole, collocandole a una distanza di 6-8 metri l'una dall'altra.

La trappola andrebbe utilizzata a inizio primavera o all'inizio dell'attività delle vespe

Controllare le trappole e rinnovare il prodotto almeno una volta alla settimana. Sostituire il prodotto anche quando la trappola è piena di mosche/vespe o quando metà del liquido è evaporato.

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Leggere l'etichetta prima dell'uso.

Per proteggere le api, non utilizzare in prossimità di alveari e non in luoghi in cui le api sono attive (fiori, colture fiorite...). Non utilizzare lontano dalle case.

In assenza di infestazione, ritirare il prodotto per evitare la cattura di insetti non bersaglio.

Precauzioni per la manipolazione sicura: Assicurare una buona areazione del luogo di lavoro.

Misure igieniche: Conservare lontano da prodotti alimentari e bevande, compresi quelli per animali. // Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. // Lavarsi sempre le mani dopo aver maneggiato il prodotto.

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

Specificazioni dei probabili effetti diretti o indiretti:

Ulteriori informazioni non disponibili

Primo soccorso:

Misure di primo soccorso in caso di inalazione : Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo in posizione che favorisca la respirazione.

In caso di contatto con la pelle: Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Lavare la pelle con abbondante acqua.

In caso di contatto con gli occhi: Sciacquare gli occhi con acqua per precauzione.

In caso di ingestione: Sciacquare la bocca. Se possibile mostragli questo foglio.

In caso di malessere, contattare un centro antiveleni o un medico.

Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico oppure di trattamenti speciali:: Trattare sintomatologicamente

Misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

Misure generali : Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Procedure d'emergenza : Ventilare l'area di sversamento.

Non disperdere nell'ambiente. Evitare la contaminazione di fogne, fossati, acque pubbliche.

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

Normativa regionale (rifiuti): Lo smaltimento deve avvenire secondo la normativa vigente.

Metodi di trattamento dei rifiuti : Smaltire in modo sicuro in conformità con la normativa locale/nazionale. Smaltire il

contenuto/contenitore secondo le istruzioni di raccolta differenziata dell'autorità competente

Ecologia - materiali di scarto : Non disperdere nell'ambiente.

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

Conservare nel contenitore originale Conservare in luogo ben ventilato Tieniti fresco Proteggere dal gelo

Proteggere dalla luce Validità: 2 anni

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Si prega di consultare: Istruzioni per l'uso specifiche

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Si prega di consultare: Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

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

Si prega di consultare: Specificazioni sui probabili effetti diretti o indiretti, istruzioni di primo soccorso e misure di emergenza per proteggere l'ambiente

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

Si prega di consultare: Istruzioni specifiche per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio

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

Si prega di consultare: Condizioni specifiche e durata di conservazione

6. Altre informazioni

Gli attrattivi andrebbero usati solo come misura preventiva; non sono idonei a proteggere dalle punture delle vespe.