

IT

ALLEGATO

RIASSUNTO DELLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO BIOCIDA

FLY IN

Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 19: Repellenti e attrattivi

Numero di autorizzazione: IT/2021/00770/AUT

Numero dell'approvazione del R4BP: EU-0027073-0000

1. INFORMAZIONI AMMINISTRATIVE	3
1.1. Denominazione/i commerciale/i del prodotto	3
1.2. Titolare dell'autorizzazione	4
1.3. Fabbricante/i del prodotto	4
1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i	4
2. COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE	5
2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del prodotto	5
2.2. Tipo/i di formulazione	5
3. INDICAZIONI DI PERICOLO E CONSIGLI DI PRUDENZA	6
4. USO/I AUTORIZZATO/I	7
4.1. Descrizione degli usi	7
4.2. Descrizione degli usi	8
5. INDICAZIONI GENERALI PER L'USO	10
5.1. Istruzioni d'uso	10
5.2. Misure di mitigazione del rischio	10
5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti, istruzioni per interventi di pronto soccorso e misure di emergenza per la tutela dell'ambiente	10
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	10
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	10
6. ALTRE INFORMAZIONI	11

Capitolo 1. INFORMAZIONI AMMINISTRATIVE

1.1. Denominazione/i commerciale/i del prodotto

Denominazione/i commerciale/i	BUSTER FLY BUZZ BARRIER BUZZ BLITZ BUZZ BLOCKER BUZZ BOMB BUZZ BUSTER BUZZ STOP BUZZ ZAPPER CATCH THE FLY COME ON FLY FLIES BE GONE FLIES CATCHER FLIES MAGNET FLIES OUT FLIES PATROL FLY AWAY FLY BAG FLY BLAST FLY BLOCKADE FLY BOX FLY CAPTURE FLY CATCH FLY FIGHTER FLY FLINGER FLY FREE FLY GO AWAY FLY GONE FLY HACKER FLY MAD FLY MASTER FLY OFF FLY ON FLY PUNCH FLY STOPPER FLY TRAPPER FLY WARRIOR FLY X INTER FLY MAGNET FLY NO MORE BUZZ NO MORE FLIES NO MORE FLY PEST FLY QUICK CATCH STOP BUZZ TRAP-N-ZAP TRAP-THE-FLY X FLIES ZAP TRAP FLY SHOT TRINOL FLYBAG TRINOL FLYBAG MEDIUM FLY TRAP FLY TRAP XL
-------------------------------	--

	ENTERFLY REFILL-FLY X-FLY FLY IN
--	---

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	S.R. Last Shield Limited
	Indirizzo	Omirou, 61. Joanna Court, 3rd floor 3091 Limassol Cipro
Numero di autorizzazione		IT/2021/00770/AUT
<i>Numero dell'approvazione del R4BP</i>		EU-0027073-0000
Data di rilascio dell'autorizzazione		12/11/2021
Data di scadenza dell'autorizzazione		12/11/2031

1.3. Fabbricante/i del prodotto

Nome del fabbricante	LAST SHIELD LIMITED
Indirizzo del fabbricante	Kibbutz Gvat, 36579 – Israel 36579 Gvat Israele
Ubicazione dei siti di fabbricazione	Kibbutz Gvat, 36579 – Israel 36579 36579 Israele Vebi Istituto Biochimico S.r.L., Via Desman 43 – 35010 35010 Borgorico (PD) Italia

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

Principio attivo	Saccharomyces cerevisiae (lievito)
Nome del fabbricante	ALGIST BRUGGEMAN
Indirizzo del fabbricante	LANGERBRUGGEKAAI 37 B-9000 GENT - Belgium B-9000 Gent Belgio
Ubicazione dei siti di fabbricazione	LANGERBRUGGEKAAI 37 B-9000 GENT - Belgium B-9000 Gent Belgio

Principio attivo	Uova in polvere
Nome del fabbricante	SHIJIAZHUANG LEMANDOU CHEMICALS, LTD
Indirizzo del fabbricante	17TH FLOOR, BLOCK A, COFCO HEBEI PLAZA, NO.345 YOUYI NORTH STR. SHIJIAZHUANG, 050071 - China 050071 SHIJIAZHUANG Cina
Ubicazione dei siti di fabbricazione	SHIJIAZHUANG LEMANDOU CHEMICALS, LTD 17TH FLOOR, BLOCK A, COFCO HEBEI PLAZA, NO.345 YOUYI NORTH STR. SHIJIAZHUANG, 050071 - China 050071 SHIJIAZHUANG Cina

Capitolo 2. COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del prodotto

Denominazione comune	Denominazione IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Saccharomyces cerevisiae (lievito)		principio attivo	68876-77-7		50
Uova in polvere		principio attivo			30

2.2. Tipo/i di formulazione

SP Polvere solubile in acqua

Capitolo 3. INDICAZIONI DI PERICOLO E CONSIGLI DI PRUDENZA

Indicazioni di pericolo	
Consigli di prudenza	P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Capitolo 4. USO/I AUTORIZZATO/I

4.1. Descrizione degli usi

Tabella 1. Uso # 1 - Trappola per mosche – Trappola con acqua per mosche

Tipo di prodotto	Tipo di prodotto 19: Repellenti e attrattivi
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Richiamo per mosche
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Denominazione scientifica: altro: Musca domestica Denominazione comune: house fly Fase di sviluppo: adulti Denominazione scientifica: altro: Stomoxys calcitrans Denominazione comune: stable flies Fase di sviluppo: adulti
Campo/i di applicazione	uso all'aperto All'esterno o in edifici aperti.
Metodo/i di applicazione	Metodo: Sistema aperto Descrizione dettagliata: La trappola deve essere riempita d'acqua
Tasso/i e frequenza di applicazione	Tasso di domanda: 30 g di prodotto per litro d'acqua Diluizione (%): 3 Numero e tempi di applicazione: Una applicazione ogni 15 giorni, in relazione alla temperatura ed al grado di infestazione.
Categoria/e di utilizzatori	professionale ; pubblico (non professionale)
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	Sacchetto (foglio di alluminio): 30 g / 50 g / 100 g / 125 g Flacone (di polietilene): 250 g / 1 kg / 3 kg Sacchetto (alluminio plastificato): 125 g / 150 g Sacchetto (PET): 50 g

4.1.1. Istruzioni specifiche per l'uso

- Aprire il piccolo tappo sulla parte superiore del coperchio.
- Riempire il sacchetto con acqua fino a quando l'acqua raggiunge la linea di riempimento.
- Chiudere il piccolo tappo dopo aver riempito d'acqua il sacchetto.
- La sostanza di richiamo deve essere lasciata in diffusione 3 giorni nell'acqua prima di essere posizionata nei luoghi infestati.
- Ruotare il cappuccio di plastica in senso antiorario e tirare verso l'alto per aprirlo e consentire alle mosche di entrare nella trappola
- Appendere la trappola all'altezza di 1-2 metri da terra. Si consiglia di posizionare la trappola in un'area esposta al sole
- Dopo 15 giorni o quando la trappola è piena o quando il contenuto della trappola si essicca, chiudere il coperchio e smaltire la trappola in un contenitore di rifiuti.

Per la massima efficienza della trappola

- Nelle giornate calde, appendere le trappole in aree ombreggiate. A basse temperature, appendere le trappole in aree esposte al sole.
- Assicurarsi sempre della presenza di acqua nella trappola.
- La trappola è efficace fino a 15 giorni. Quindi sostituirla con una nuova.
- Stoccaggio: conservare in luogo fresco e asciutto, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.

Dove appenderle la trappola

Tutte le nostre trappole per mosche a base d'acqua sono SOLO PER USO ESTERNO.

Attirano le mosche. Si consiglia di appendere la trappola a circa 7-8 metri di distanza dagli ingressi di casa ea 6-7 metri di distanza dai patii o dalla zona salotto

Luoghi consigliati per appendere la trappola:

- Lungo una recinzione sul retro o verso il retro del tuo cortile
- Vicino a una cuccia o un canile
- Vicino a bidoni della spazzatura o cassonetti
- Vicino a un cumulo di compost
- Vicino a un campeggio
- In un fienile con una buona ventilazione dell'aria
- Intorno alle aree di ricovero di pollame, maiali, pecore, bovini da latte e da carne.

4.1.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Fare riferimento alla sezione "Istruzioni generali per l'uso"

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

Fare riferimento alla sezione "Istruzioni generali per l'uso"

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

Please refer to section General directions for use

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

Fare riferimento alla sezione "Istruzioni generali per l'uso"

4.2. Descrizione degli usi

Tabella 2. Uso # 2 – Richiamo per mosche - Formula esclusiva per trappole

Tipo di prodotto	Tipo di prodotto 19: Repellenti e attrattivi
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Richiamo per mosche
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Denominazione scientifica: altro: Musca domestica Denominazione comune: house fly Fase di sviluppo: adulti Denominazione scientifica: altro: Stomoxys calcitrans Denominazione comune: stable flies Fase di sviluppo: adulti
Campo/i di applicazione	uso all'aperto All'esterno o in edifici aperti.
Metodo/i di applicazione	Metodo: Sistema aperto Descrizione dettagliata: Il prodotto deve essere sciolto in acqua e versato nella trappola.
Tasso/i e frequenza di applicazione	Tasso di domanda: 30 g di prodotto per litro d'acqua Diluizione (%): 3 Numero e tempi di applicazione: Una applicazione ogni 15 giorni , in relazione alla temperatura ed al grado di infestazione.

Categoria/e di utilizzatori	professionale ; pubblico (non professionale)
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	Sacchetto (in foglio di alluminio): 30 g / 50 g / 100 g / 125 g Flacone (in polietilene): 250 g / 1 kg / 3 kg Sacchetto (alluminio plastificato): 125 g / 150 g Sacchetto (PET): 50 gr

4.2.1. Istruzioni specifiche per l'uso

- Aggiungere 1 cucchiaino di esca (30 g) per 1 litro d'acqua.
- Utilizzare la quantità di acqua esca in base alle dimensioni della trappola.
- La trappola deve essere lasciata in diffusione 3 giorni nell'acqua prima di essere posata nei luoghi infestati.
- Quando la trappola si asciuga, ripristinare il livello di acqua nella trappola.

Per la massima efficienza della trappola

- Nei giorni caldi, appendere la trappola in aree ombreggiate. Quando la temperatura è bassa, appendere la trappola al sole.
- Assicurarsi che ci sia sempre acqua nella trappola.
- La trappola è efficace fino a 15 giorni. Poi sostituire con una nuova trappola.
- Stoccaggio: Conservare in luogo fresco e asciutto, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.

Dove appendere la trappola

Tutte le nostre trappole per mosche sono SOLO PER USO ESTERNO.

Le trappole richiamano le mosche. Si consiglia di appendere la trappola a circa 7-8 metri di distanza dagli ingressi domestici e a 6-7 metri di distanza da un patio o dall'area soggiorno.

Posizioni consigliate per appendere la trappola:

- Lungo una recinzione posteriore o verso la parte posteriore del cortile
- Vicino a una cuccia o a un canile
- Vicino a cassonetti o cesto dei rifiuti
- Vicino a un cumulo di concime organico
- Vicino a un campeggio
- In una stalla con una buona ventilazione
- Nei pressi delle aree con pollame, maiali, pecore, bovini da latte o da carne.

4.2.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Fare riferimento alla sezione "Istruzioni generali per l'uso"

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

Fare riferimento alla sezione "Istruzioni generali per l'uso"

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

Fare riferimento alla sezione "Istruzioni generali per l'uso"

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

Fare riferimento alla sezione "Istruzioni generali per l'uso"

Capitolo 5. INDICAZIONI GENERALI PER L'USO¹

5.1. Istruzioni d'uso

Riferirsi alle specifiche istruzioni per l'uso per ogni uso autorizzato.

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Dal momento che non sono stati identificati pericoli specifici nell'uso di questo prodotto, si raccomandano solo misure di mitigazione generali.

Precauzioni per l'applicazione sicura:

Assicurare una buona ventilazione della zona di applicazione.

Non mangiare, bere o fumare durante l'utilizzo di questo prodotto. Lavarsi sempre le mani dopo aver applicato il prodotto.

Dispositivi di protezione individuale (DPI):

Nessun DPI è necessario per l'applicazione di questo prodotto.

Misure di sicurezza antincendio:

Mezzi di estinzione idonei: Spruzzo d'acqua. Polvere secca. Schiuma.

Mezzi di estinzione non idonei: Nessun dato disponibile.

Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela: Possibile sviluppo di gas o vapori di combustione pericolosi nell'improbabile eventualità di incendio.

Consigli per i vigili del fuoco: Non intervenire senza un equipaggiamento protettivo adeguato. Respiratore autonomo isolante. Protezione completa del corpo.

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

Misure di pronto soccorso

Dopo inalazione: Portare la persona all'aria aperta mettendola a proprio agio per respirare.

Dopo un contatto con la pelle: Sciacquare la pelle con abbondante acqua.

Dopo il contatto con gli occhi: Sciacquare gli occhi con acqua per precauzione.

Dopo l'ingestione: Chiamare un centro antiveleni o un medico se non ci si sente bene.

Indicazione di tutte le cure mediche e trattamenti speciali a cui ricorrere immediatamente

Trattare in modo sintomatico.

Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure di emergenza:

Per i soccorritori che non sono quelli di emergenza: Assorbire a secco. Pulire l'area interessata

Per i soccorritori d'emergenza: Non tentare di intervenire senza dispositivi di protezione adeguati.

Precauzioni ambientali:

Evitare lo smaltimento nell'ambiente.

Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica:

Recuperare meccanicamente il prodotto

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

Smaltire i materiali o i residui solidi in un sito autorizzato.

I contenitori vuoti devono essere smaltiti negli impianti di riciclaggio o nei luoghi stabiliti dall'autorità locale in conformità con le normative appropriate.

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

Condizioni di stoccaggio: Conservare in luogo fresco e asciutto.

Durata di conservazione: 2 anni

¹Le istruzioni per l'uso, le misure di mitigazione del rischio e altre modalità d'uso di cui alla presente sezione sono valide per tutti gli usi autorizzati.

Capitolo 6. ALTRE INFORMAZIONI