

Scheda Informativa

ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 Art. 32

1	Denominazione Commerciale:	FLYREX NEW	
	Descrizione/Utilizzo:	Esca attrattiva per mosche. Uso professionale e consumatore. Prodotto biocida PT19 - Autorizzazione del Ministero della Salute IT/2021/00767/AUT.	
	Informazioni sul fornitore:	NEWPHARM S.r.l. Via Tremarende, 22 35010 S. Giustina in Colle (PD) Tel. +39 049 9302876 Fax +39 049 9320087 sds@newpharm.it	
2	Identificazione dei pericoli:	Classificazione ed Etichettatura ai sensi del Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP): Il prodotto non è considerato pericoloso ai sensi delle disposizioni del Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP) e successive modifiche e adeguamenti. <u>Consigli di prudenza:</u> P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103 - Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni.	
3	Composizione e informazioni sui componenti:	Il prodotto non contiene sostanze classificate pericolose per la salute o per l'ambiente in quantità tali da richiederne la dichiarazione ai sensi delle disposizioni del Regolamento (UE) 1272/2008 (CLP) e successivi adeguamenti, o sostanze a cui sia stato assegnato un limite di esposizione nell'ambiente di lavoro. <u>Sostanze soggette ad autorizzazione:</u> nessuna. <u>Sostanze soggette a restrizione:</u> nessuna.	
4	Primo soccorso:	In caso di inalazione:	In caso di inalazione di grandi quantità, portare il soggetto all'aria aperta.
		In caso di contatto con la pelle:	Sciacquare accuratamente con acqua e sapone.
		In caso di contatto con gli occhi:	Lavare sotto acqua corrente per parecchi minuti tenendo gli occhi aperti.
		In caso di ingestione:	Sciacquare immediatamente la bocca con acqua per alcuni minuti.
		In caso di dubbi o sintomi persistenti, contattare un medico. Se si sospetta intossicazione, rivolgersi ad un Centro Antiveleeni (CAV). Tenere sempre a disposizione l'etichetta del prodotto.	
5	Misure antincendio:	Prodotto non infiammabile. Qualora fosse coinvolto in incendi, utilizzare agenti estinguenti adeguati al tipo di incendio e all'area circostante. Durante la combustione possono svilupparsi fumi potenzialmente nocivi per la salute (es. CO, CO ₂).	
6	Misure in caso di rilascio accidentale:	Contenere la perdita e smaltire i residui nel rispetto delle normative vigenti. Se il prodotto è defluito in ingenti quantità in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.	
7	Manipolazione e stoccaggio:	Rispettare le norme igieniche generali. Non mangiare, non bere, non fumare durante l'uso. Mantenere il prodotto nell'imballaggio originale, chiuso, lontano dalla luce diretta, in un luogo fresco e asciutto dove la temperatura non superi i 25°C.	
8	Protezioni individuali:	Nelle normali condizioni d'uso, non sono previsti dispositivi di protezione specifici. Si consiglia di indossare guanti ed indumenti protettivi.	
9	Proprietà fisico-chimiche:	Aspetto: Solido granulare Colore: Marrone	Odore: Caratteristico Solubilità: Non completamente solubile in acqua
		Prodotto non esplosivo Prodotto non ossidante	
10	Stabilità e reattività:	Stabile nelle normali condizioni di utilizzo e stoccaggio. Evitare l'esposizione all'umidità e alla luce solare diretta. Evitare le temperature estreme.	
11	Informazioni tossicologiche:	Non sono disponibili informazioni per la miscela.	
12	Informazioni ecotossicologiche:	Il prodotto non è considerato nocivo per gli organismi acquatici né causa effetti negativi a lungo termine nell'ambiente. Il prodotto non contiene sostanze che soddisfano i criteri PBT o i criteri vPvB.	
13	Smaltimento:	Il prodotto non utilizzato può essere smaltito nei rifiuti organici. I contenitori vuoti possono essere smaltiti nei punti di raccolta della plastica destinata al riciclaggio. Non disperdere i contenitori vuoti nell'ambiente.	
14	Informazioni sul trasporto:	Merce non pericolosa ai sensi della normativa per il trasporto.	

Contatti di emergenza

CAV Azienda Ospedaliera "Antonio Cardarelli", via Antonio Cardarelli 9, Napoli - Tel. (+39) 081.545.3333;
 CAV Azienda Ospedaliera Universitaria "Careggi", U.O. Tossicologia medica, via Largo Brambilla 3, Firenze - Tel. (+39) 055.794.7819;
 CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica, via Salvatore Maugeri 10, Pavia - Tel. (+39) 0382.24.444;
 CAV Azienda ospedaliera Niguarda Ca' Grande, piazza Ospedale Maggiore 3, Milano - Tel. (+39) 02.66.1010.29;
 CAV Azienda ospedaliera "Papa Giovanni XXIII", piazza OMS 1, Bergamo - Tel. 800.88.33.00;
 CAV Policlinico "Umberto I", viale del Policlinico 155, Roma - Tel. (+39) 06.4997.8000;
 CAV Policlinico "Agostino Gemelli", largo Agostino Gemelli 8, Roma - Tel. (+39) 06.305.4343;
 CAV "Azienda Ospedaliera Universitaria Riuniti", viale Luigi Pinto 1, Foggia - Tel. 800.183.459;
 CAV "Ospedale Pediatrico Bambino Gesù", piazza Sant'Onofrio 4, Roma - Tel. (+39) 06.6859.3726;
 CAV Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona sede di Borgo Trento, piazzale Aristide Stefani, 1 - 37126 Verona - Tel. 800.011.858.