

**SCHEDA DI SICUREZZA**

Reg. CEE 1907/2006

**PASTA LUMACHICIDA  
IN GRANI**

<b>1. Identificazione del preparato e della società/impresa</b>	
<b>1.1 Identificazione del preparato:</b>	PASTA LUMACHICIDA IN GRANI
<b>1.2 Utilizzazione del preparato:</b>	Esca lumachicida granulare
<b>1.3 Identificazione della società/impresa</b>	<b>1.3.1 Nome:</b> Ital-Agro S.r.l.
	<b>1.3.2 Indirizzo:</b> Via V.Veneto, 81 - 26857 Salerano sul Lambro (LO) <b>mail:</b> ital-agro@ital-agro.it
	<b>1.3.3 Telefono:</b> 0371 71090
<b>1.4 Telefono di emergenza:</b>	Emergenza sanitaria: 118
<b>1.5 Centro Antiveneni Ospedale Niguarda:</b>	Tel. 02-66101029

<b>2. Identificazione dei pericoli</b>	
Classificazione/Principali pericoli chimico-fisici/Effetti negativi per la salute e ambiente/etc.	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Rischi principali per la salute: --</li><li>- Rischi principali per l'ambiente: --</li></ul>	

<b>3. Composizione/informazione sugli ingredienti</b>				
• <b>Descrizione generale dei componenti, relative concentrazioni e pericoli:</b>				
<b>Nome chimico componente</b>	<b>Gamma Conc. %</b>	<b>Simbolo</b>	<b>Frasei R</b>	<b>CAS</b>
Metaldeide	4,95	I, Xn	10-22	108-62-3
Ingredienti inerti	a 100	--	--	--

<b>4. Interventi di primo soccorso</b>	
<b>Inalazione:</b> Allontanare la persona dalla zona inquinata tenendola a riposo e al caldo in ambiente aerato.	
<b>Contatto con la pelle:</b> Lavare immediatamente la pelle con acqua e sapone neutro.	
<b>Contatto con gli occhi:</b> Risciacquare abbondantemente gli occhi con acqua e consultare un medico.	
<b>Ingestione:</b> Chiamare immediatamente il pronto soccorso. Consultare un Centro Antiveneni.	

<b>5. Misure antincendio</b>	
<b>5.1 Idonei mezzi estinguenti:</b> schiuma, polvere chimica A/B/C, acqua nebulizzata.	
<b>5.2 Mezzi estinguenti che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza:</b> --	
<b>5.3 Speciali pericoli di esposizione derivanti dalla sostanza, dai prodotti di combustione o dai gas prodotti:</b> in caso di incendio si possono sviluppare fumi tossici	
<b>5.4 Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio:</b> usare l'autorespiratore e indumenti protettivi adatti.	

<b>6. Provvedimenti in caso di dispersione accidentale</b>	
<b>6.1 Precauzioni per le persone (fare riferimento anche al punto 8):</b> Indossare abbigliamento protettivo personale	
<b>6.2 Precauzioni ambientali:</b> evitare che il prodotto si disperda e defluisca nel suolo, nelle fognature e nelle acque superficiali. Se necessario informare le competenti autorità locali.	
<b>6.3 Metodi di bonifica (fare riferimento anche al punto 13):</b> Arginare in caso di fuoriuscita di quantità rilevanti di prodotto con materiali inerti (es: sabbia) Trasferire in contenitori adeguati e	

**SCHEDA DI SICUREZZA**

Reg. CEE 1907/2006

PASTA LUMACHICIDA  
IN GRANI

impermeabili. Smaltire in conformità con la normativa vigente.

**7. Manipolazione e immagazzinamento****7.1 Manipolazione:** non fumare, non mangiare, né bere durante la manipolazione. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Seguire le buone pratiche di manipolazione.**7.2 Immagazzinamento:** immagazzinare in luogo fresco, asciutto, ben ventilato, nel contenitore originale. Proteggere da fonti di calore. Non immagazzinare vicino a cibo, bevande, mangimi, prodotti farmaceutici o fertilizzanti. Tenere lontano dalla portata dei bambini.**7.3 Impieghi particolari:** --**8. Protezione personale/Controllo dell'esposizione****8.1 Valori limite per l'esposizione:** Il preparato non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.**8.2 Controllo dell'esposizione:****8.2.1 Controllo dell'esposizione professionale:****8.2.1.1 Protezione respiratoria:** durante la manipolazione del prodotto indossare maschera con filtro tipo ABEK-P2/P3.**8.2.1.2 Protezione per le mani:** utilizzare guanti protettivi di materiale plastico o gomma.**8.2.1.3 Protezione degli occhi:** indossare occhiali di sicurezza.**8.2.1.4 Protezione della pelle:** utilizzare tute da lavoro o grembiule in materiale idoneo; cambiare gli indumenti contaminati e lavarli accuratamente prima di riutilizzarli.**8.2.2 Controllo dell'esposizione ambientale:** --**9. Proprietà fisiche e chimiche****9.1 Informazioni generali**

Aspetto: solido, granulare di colore beige

Odore: percettibile caratteristico

**9.2 Importanti informazioni sulla salute umana, la sicurezza e l'ambiente**

pH: n.a.

Punto/intervallo di ebollizione: sublima a 112-115 ° C (Metaldeide)

Punto di infiammabilità: &gt; 100° C

Infiammabilità: prodotto non autoinfiammabile

Proprietà esplosive: no

Proprietà comburenti: no

Pressione di vapore:  $6,6 \times 10^3$  mPa (25° C) (Metaldeide)

Densità relativa: 0.7

Solubilità : insolubile in acqua

Coefficiente di ripartizione: Kow logP = 0,12 (Metaldeide)

**9.3 Altre informazioni**

....:

**SCHEMA DI SICUREZZA**

Reg. CEE 1907/2006

PASTA LUMACHICIDA  
IN GRANI

<b>10. Stabilità e reattività</b>		
<b>10.1 Condizioni da evitare:</b> il prodotto è stabile se manipolato ed immagazzinato secondo le norme. <b>10.2 Materiali da evitare:</b> agenti ossidanti <b>10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi:</b> --		
<b>11. Informazioni tossicologiche</b>		
<b>11.1 Informazioni sulle diverse vie di esposizione:</b> <b>Inalazione:</b> LC50 (4h) ratto: > 15 mg/l aria (Metaldeide) <b>Ingestione:</b> LD50 orale ratto: > 2000 mg/kg    LD cutaneo ratto: > 5000 mg/kg <b>Contatto con la pelle:</b> non irritante <b>Contatto con gli occhi:</b> non irritante <b>Sensibilizzazione:</b> non sono noti effetti sensibilizzanti.		
<b>12. Informazioni ecologiche</b>		
<b>12.1 Mobilità:</b> --  <b>12.2 Persistenza e degradabilità:</b> i microrganismi del suolo decompongono la metaldeide in acqua e CO <sub>2</sub> Ittotoxicità: LC50: 75 mg/l ( <i>Trota iridea</i> ) (Metaldeide) Tossicità su Dafnie: EC50: > 90 mg/l ( <i>Daphnia magna</i> ) (Metaldeide)		
<b>13. Osservazioni sullo smaltimento</b>		
<b>Metodi di smaltimento/Normative comunitarie e nazionali</b> Eliminazione del materiale: incenerimento presso un forno autorizzato. Eliminazione del contenitore: attenersi alla normative vigente sui rifiuti speciali pericolosi.		
<b>14. Informazioni sul trasporto</b>		
Classificazione di trasporto:  <b>ADR/RID/RMP:</b> non classificato  <b>IMO:</b> non classificato  <b>IATA:</b> non classificato		
<b>15. Informazioni sulla normativa</b>		
<b>Simbolo:</b> --		
<b>Classificazione CE</b>	<b>X non pericoloso</b>	<input type="checkbox"/> pericoloso
<b>Frase di Rischio</b>		
--		
<b>Consigli di prudenza</b>		
<b>S 2</b> Conservare fuori dalla portata dei bambini <b>S 13</b> Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande <b>S 20/21</b> Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego		

**SCHEDA DI SICUREZZA**

Reg. CEE 1907/2006

PASTA LUMACHICIDA  
IN GRANI

**Disposizioni nazionali pertinenti:** Classificazione ai sensi del D.Lgs n. 65 del 14 marzo 2003: Recepimento della Direttiva 1999/45/CE (Classificazione, Imballaggio, Etichettatura Preparati Pericolosi) e Direttiva 2006/8/CE.

**16. Altre informazioni****Informazioni rilevanti per la sicurezza, la salute e l'ambiente:**

Le informazioni di questa scheda di sicurezza sono basate sulle nostre migliori conoscenze attuali; il loro carattere è però informativo e non costituiscono garanzia.

Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli indicati nella sezione 1.2.

E' responsabilità dell'utilizzatore prendere tutte le misure necessarie per conformarsi alle vigenti normative locali e nazionali.

Scheda conforme alle disposizioni del Reg. CE 1907/2006 e successivi aggiornamenti relativi alla redazione delle SDS.

**Data ultimo aggiornamento:** Novembre 2008