

**EROGATORE PER ESCA TOPICIDA MOD. 9800TP****1. Identificazione del Preparato e della Società****1.1. Identificazione del Preparato**

- Nome Commerciale: **ECORODENT**  
- Categoria del prodotto: Erogatori di sicurezza per esca rodenticida (esca esclusa)

**1.2. Identificazione della Società**

- Produttore: O.S.D. gruppo Ecotech Srl  
Via Ponte alto, 10  
41011 Campogalliano – MO  
IT

**1.3. Numero telefonico per chiamate urgenti**

- Telefono: 059 526595

**2. Composizione****2.1. Componenti**

Polimeri plastici non comportanti pericoli

**2.2. Coformulanti (comportanti pericolo):**

Non è richiesta l'indicazione dei coformulanti in base alle specifiche caratteristiche di pericolosità ed in base alla loro concentrazione

**3. Identificazione dei pericoli**

I rischi relativi alla manipolazione sono riportati nei par.4, 5, 6, 9,10, 11.

**4. Misure di primo soccorso****4.1. Contatto con gli occhi**

Nessuno

**4.2. Contatto con la pelle**

Nessuno

**4.3. Inalazione**

Nessuno

**4.4. Ingestione**

Nessuno

**5. Misure antincendio****5.1. Pericolo d'incendio**

Basso livello di rischio.

**5.2. Incendio del prodotto**

Estinguere le fiamme con schiuma, polvere chimica, acqua. Gli addetti all'estinzione devono indossare mezzi di protezione delle vie respiratorie.

**6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale****6.1. Precauzioni individuali**

Nessuno

**6.2. Precauzioni ambientali**

N/A

## EROGATORE PER ESCA TOPICIDA MOD. 9800TP

### 7. Manipolazione e stoccaggio

#### 7.1. Manipolazione

Nessuna richiesta specifica.

#### 7.2. Stoccaggio

Nessuna richiesta specifica.

### 8. Controllo dell'esposizione / Protezione individuale

#### 8.1. Limiti di esposizione professionale

N/A

#### 8.2. Misure di prevenzione

Nessuna richiesta.

#### 8.3. Misure di protezione

Nessuna richiesta.

### 9. Proprietà fisiche e chimiche

#### 9.1. Proprietà chimico-fisiche del preparato

<b>Aspetto:</b>	Modello plastico prodotto ad iniezione	<b>P.to di fusione:</b>	N/A
<b>Odore:</b>	N/A	<b>P.to di infiammabilità:</b>	N/A
<b>pH :</b>	N/A	<b>Solubilità in acqua:</b>	N/A
<b>Densità a 20°C :</b>	N/A		

### 10. Stabilità e reattività

#### 10.1. Stabilità

UV

#### 10.2. Condizioni da evitare

N/A

#### 10.3. Sostanze da evitare

N/A

#### 10.4. Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessuno

### 11. Informazioni tossicologiche

#### 11.1. Tossicità:

<b>LD50 orale (ingestione)</b>	Non tossico
<b>LD50 dermale (contatto con la pelle)</b>	Non tossico
<b>LC50 inalazione</b>	N/A
<b>Irritazione oculare</b>	Nessuna
<b>Irritazione dermale</b>	Nessuna
<b>Sensibilizzazione dermale</b>	Non tossico

### 12. Informazioni ecologiche

#### 12.1. Ecotossicità

Non tossico

#### 12.2. Effetti negli impianti di smaltimento

Nessuno

**EROGATORE PER ESCA TOPICIDA MOD. 9800TP****13. Considerazioni sullo smaltimento**

Lo smaltimento delle eccedenze, dei rifiuti e dei contenitori vuoti del prodotto è regolato dal D.Lgs. 22/97 e succ. modifiche. Riciclabile secondo le direttive in materia.  
Non smaltire nell'ambiente

**14. Informazioni sul trasporto**

<b>Classe</b>	<b>non class.</b>	<b>Ordinale</b>	<b>N. ONU</b>
---------------	-------------------	-----------------	---------------

**15. Informazioni sulla regolamentazione**

Nessuna regolamentazione in vigore

**16. Altre Informazioni**

Le informazioni sono fornite senza garanzia, espressa o implicita, circa la loro correttezza. Le condizioni o metodi di manipolazione, stoccaggio, uso e smaltimento del prodotto sono al di là del nostro controllo e della nostra conoscenza. Per questa ed altre ragioni, si declina ogni responsabilità derivante dall'uso improprio del prodotto o nel caso di impiego in violazione alle norme vigenti.

La presente SDS è stata redatta per questo prodotto e deve essere utilizzata solo per questo prodotto.

---