

9300

EROGATORE A TRAPEZIO PER ESCHE TOPICIDA

1 - Descrizione

Erogatore di sicurezza di nuova concezione per esche topicide, costruito in robusto materiale plastico (polipropilene HD), inattaccabile dagli agenti atmosferici. Questa versione è adatto per ogni tipologia di ambientazione. Grazie alla particolare forma a sezione trapezoidale può essere posizionato ovunque offrendo il minimo impatto visivo.

Le note salienti che fanno di questo oggetto il sistema d' erogazione per esca topicida più innovativo in commercio:

- 1- apertura con vite speciale con brugola di sicurezza
- 2- sistema di fissaggio versatile per ogni condizione di utilizzo
- 3- foro di entrata di dimensione regolabile
- 4- superficie interna completamente libera da ingombri per facilitarne la pulizia
- 5- polivalente vaschetta interna tipo uso e getta dove è possibile utilizzare in tutta sicurezza qualsiasi tipo di esca topicida
- 6- rispetta le richieste di sicurezza e non permette ai bambini ed animali domestici di raggiungere e toccare l'esca topicida.
- 7- possibilità di alloggiare la vaschetta (mod. 9570/9575) o il cartoncino collante (mod. 9510) dove vietato l' uso di esca topicida
- 8- adesivo postazione, e ferri di ancoraggio per esca paraffinata



2 - Campi di impiego

Da utilizzarsi per una corretta procedura di derattizzazione mediante l' utilizzo di derattizzanti sottoforma di esca solida. Ideale per monitoraggi su ambientazioni interne con appositi collanti.

3 - Proprietà prodotto

STRUTTURA

- Materiale: polipropilene
- Colore: antracite
- Lunghezza: mm 330
- Larghezza: mm 140
- Altezza: mm 110
- Diametro foro: mm 60
- Sistemi di fissaggio: in dotazione
- Sistema di alimentazione per esca solida: in dotazione
- Adesivo identificazione postazione: in dotazione
- Chiave speciale per apertura: 1 in dotazione ogni confezione

4 - Marchio



5 - Installazione

Utilizzare cacciaviti o avvitatori a batteria od elettrici con un puntale di dimensione idonea a non rovinare la struttura a croce della vite. Ideali per applicazioni su qualsiasi tipologia di superficie (metallo, legno, plastica, muratura con l'ausilio di tassello nylon, pali recinzione). Collocare l'erogatore a ridosso di pareti, muretti, recinzioni.

6 - Manutenzione

Pulire e verificare la chiusura di sicurezza ad ogni passaggio / controllo, verificare il fissaggio alla parete, controllare l'integrità dell'esca e se necessario sostituirla.

7 - Avvertenze

Il presente erogatore rispetta i criteri di sicurezza se:

- 1- il contenitore è fissato in maniera solidale contro un corpo solido (parete, recinzione, palo, etc.)
- 2- il contenitore è chiuso adeguatamente tramite la chiave di sicurezza in dotazione
- 3- l'esca topicida contenuta al suo interno è stata correttamente ancorata ai ferretti in dotazione
- 4- le aperture sono state dimensionate secondo l'animale target previsto (regolazione delle orecchie laterali)

8 - Stabilità all'esterno

Ottima in qualsiasi condizione.

9 - Conformità

Il presente erogatore, utilizzato in modo appropriato è conforme alla ordinanza «Norme sul divieto di utilizzo e di detenzione di esche o di bocconi avvelenati» del 14 gennaio 2010 già 18 dicembre 2008.

10 - Confezioni

Pz 12

11 - Tipo imballo

Cartone.

12 - Dimensione e peso confezione

Cm 57 x 33 x h 36
Kg 7,00

Nota: O.S.D. GRUPPO ECOTECH SRL declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e nel caso che i prodotti stessi vengano utilizzati in violazione a qualsiasi norma.



SCHEDA TECNICA

O.S.D. GRUPPO ECOTECH SRL
Via Ponte Alto, 10
41011 Campogalliano (Modena) - Italia
Tel. +39 059 526595

