

COLLARE PER LA CATTURA DELLE LARVE DI PROCESSIONARIA DEL PINO (*THAUMETOPOEA PITYOCAMPA*)



Caratteristiche

Questa trappola, da posizionare sul tronco degli alberi, intercetta le larve in fase di discesa dagli stessi. Le larve di processionaria (*Thaumetopoea pityocampa*) si spostano sempre in lunga fila indiana (in processione), si nutrono degli aghi dei pini provocando molti danni come la defoliazione del pino e l'indebolimento dell'albero. Le larve inoltre hanno il corpo ricoperto di peli estremamente urticanti.

Un kit contiene: 2 guarnizioni di schiuma con lato adesivo (lunghezza 70 cm), 1 collare in policarbonato, 1 cinghia in plastica (lunghezza 250 cm), 1 fibbia autobloccante, 1 sacchetto contenitore, 1 tubo di discesa, 3 fascette in plastica.

Diametro protetto: 45 cm (circonferenza 140 cm)

Accessori: prolunga da 70 cm di lunghezza

Modalità di applicazione

Se la corteccia dell'albero presenta degli interstizi pronunciati, si consiglia di togliere leggermente la corteccia nel punto di montaggio del collare per facilitare l'installazione della chiusura. Fissare il collare intorno al tronco, a un'altezza superiore a 2 m (può essere necessario potare l'albero per poter installare la trappola). Orientare il tubo verso il basso, l'estremità superiore deve sfiorare la schiuma. Il lato smussato del collare deve passare sull'altra estremità del tubo. Stendere bene l'elastico mettendo il gancio nel buco di evacuazione più vicino. Farlo aderire nel migliore dei modi al tronco e stringere bene.

Lasciare la trappola posizionata almeno 3 settimane dopo le ultime discese in modo che le crisalidi siano formate e che non ci sia più pericolo di infezione. Smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti (incenerimento, riciclaggio, centro di raccolta, ecc.), in nessun caso esso può essere conservato in magazzino o gettato sulla pubblica via.

Fasi di applicazione:

1. Avvolgere e stringere il più possibile la cinghia attorno al tronco dell'albero (circa 1,5 metri da terra). Su tronchi anziani è fortemente consigliato levigare prima la corteccia se presenta fessurazioni profonde (utilizzare un'accetta o un falcetto).



2. Applicare il tubo di caduta fissandolo alla cinghia con una fascetta, facendola passare nei fori presenti sul tubo stesso.



3. Togliere da entrambi i lati del deflettore la pellicola protettiva ed applicarvi i ritagli di spugna a doppia densità. Posizionare i pezzi di spugna in modo da lasciare lo spazio per il tubo di caduta.



4. Avvolgere la spugna ed il deflettore attorno al tronco, passando sopra alla cinghia. Il tubo di caduta deve essere inserito nell'apposito spazio lasciato libero. Se necessario incidere con un taglierino la spugna per farla meglio aderire al tubo (evitare che vi siano degli spazi vuoti).



- Fissare quindi tra di loro le estremità del deflettore con la corda elastica. Prima di fare ciò, si consiglia di forare la spugna in corrispondenza dei fori passanti. Infine, pinzare le due estremità del deflettore tra di loro.



- Aggiungere della terra nel sacchetto in funzione del numero di nidi (fare riferimento alle linee tratteggiate sul sacchetto). Inserire il tubo di caduta nel sacchetto di raccolta tramite l'apposita fessura presente sul sacchetto. Fermare il sacchetto alla cinghia tramite due fascette.



Lasciare la trappola posizionata per almeno 3 settimane dopo le ultime discese in modo che le crisalidi siano formate e che non ci sia più pericolo di infezione. Una volta effettuate le catture, togliere il sacchetto utilizzando adeguate protezioni, (larve sono urticanti).

Smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti (incenerimento, centro di raccolta, ecc.), in nessun caso esso può essere conservato in magazzino o gettato sulla pubblica via.

Articolo	Codice	Confezione
Collare processionaria	19-1243-D143	1 kit
Prolunga per collare	19-1243-D142	Singola
Sacchetti di ricambio	19-1243-D144	Singola