

Soluzioni specifiche per i professionisti del futuro



MONITORAGGIO E PREVENZIONE INSETTI

PROCESSOREX NEW

PERIODO D'IMPIEGO: DA GENNAIO AD APRILE

CARATTERISTICHE

Trappola per la cattura delle larve di processionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa*) da posizionare sul fusto di *Pinus nigra*, *P. sylvestris*, *P. halepensis*, *P. pinea*, *P. pinaster*, *P. insignis*, *P. strobus*, *Larix decidua* e *Cedrus* spp. Durante la discesa dalla sommità dell'albero, le larve vengono intercettate e raccolte all'interno di un deposito di cattura per poter essere facilmente eliminate.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Ambienti Civili, Aree Verdi, Ho.re.ca., Industria, Industria Alimentare, Mezzi di trasporto, Ospedali, Zootecnia

Libera Vendita

TARGET BERSAGLIO

Processionaria del pino

MODALITÀ D'USO

Collocare la trappola sul fusto ad altezza petto già da gennaio. 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 infestazione. All'interno del raccoglitore plastico, inserire un pò di terriccio per simulare il terreno.

PERIODO D'IMPIEGO

da gennaio ad aprile

DIMENSIONI

35 x 5 cm

Processorex New per fusti fino a 130 cm di ø 1 pz x 1

Processorex New XL per fusti da 130 a 280 cm di ø 1 pz x 1

Prolunga per collare, 70 cm 1 pz x 1

CONTENUTO DEL KIT

fascia in schiuma, cuneo, foglio traslucido, cintura, deposito, imbuto, 2 piccole zeppe, 2 biadesivi

PZ/CARTONE

PROCESSOREX NEW 1 pz x 1

PROCESSOREX NEW XL 1 pz x 1

PROLUNGA PER COLLARE 1 pz x 1