

Trappola ecologica usa e getta per la cattura ed il controllo delle infestazioni di mosche

Sistema molto semplice ed efficace per ridurre la popolazione delle mosche, che per motivi tecnici ed anche "estetici", si consiglia di applicare all'aperto. Prove sul campo hanno dimostrato la sua efficacia e dimostrano come la trappola sia giunta a catturare fino a 200 mosche in una settimana.



Caratteristiche

- Composta da un sacchetto in nylon, un coperchio in plastica che funge da ingresso ed una busta di attrattivo.
- diametro 19,5 cm x altezza 22,0 cm.

La trappola viene fissata tramite una cordicella attaccata al coperchio di plastica. Ogni trappola viene fornita con le istruzioni per l'uso e una bustina di esca utilizzata come attrattivo efficace fino a sei settimane. L'assenza di qualsiasi principio attivo insetticida rende questo prodotto un "sistema ecologico", per il quale non è necessaria la registrazione come Presidio Medico Chirurgico.

Particolarmente indicata per stalle, canili, luoghi di contenimento di materiale organico e qualsiasi altro luogo infestato da mosche.

Dove collocare la trappola:

La posizione della trappola è molto importante: le trappole che catturano maggiormente sono quelle posizionate in vicinanza dei luoghi di sfarfallamento degli adulti e dove la trappola può ricevere il maggior numero di ore di sole (entro i limiti di 30/32°C in questo caso posizionare all'ombra).

Il raggio di attrazione nei confronti della mosca domestica è di circa 6 metri.

Il tempo necessario perché inizi l'attivazione dell'esca proteica, una volta miscelata nell'acqua della trappola, è normalmente di circa 2-5 ore. Se le condizioni climatiche non sono favorevoli e la temperatura è bassa è necessario del tempo supplementare.