

BG-GAT Reflect-Tech

REV 00/2025

TRAPPOLA PER IL MONITORAGGIO E LA CATTURA DELLE ZANZARE



Caratteristiche

BG-GAT Reflect-Tech è una trappola non elettrica specificatamente studiata per attrarre le zanzare gravide delle specie *Aedes albopictus* e *Aedes aegypti*.

La trappola offre una particolare attrazione per la zanzara tigre ed è semplice impiego. Non necessita di energia elettrica o attrattivi come CO₂ per poter funzionare. In ottica di gestione integrata delle zanzare, rappresenta uno strumento ideale da integrare con l'impiego delle trappole BG-Pro e BG-Sentinel.

La nuova tecnologia "Reflect-Tech" consente un tasso di cattura doppio rispetto alle precedenti versioni; ciò rende la trappola uno strumento ideal per monitoraggio, cattura massale e progetti per la cittadinanza.

Modalità d'uso

La trappola simula un sito riproduttivo per le zanzare Aedes.

Le zanzare che necessitano di depositare le proprie uova sono attratte dalla particolare geometria del dispositivo e dall'acqua che sarà posizionata all'interno del recipiente.

Una volta all'interno della trappola, le zanzare durante il volo saranno intercettate e catturate dalla superficie adesiva posizionata all'interno della trappola.

Ogni superficie collante garantisce una efficacia di 2 settimane.

E' consigliabile installare la trappola protetta dal sole e dal vento (all'ombra), in un'area umida e riparata, nei pressi delle piante.

L'applicazione di materiale organico nel recipiente con l'acqua incrementa il tasso di cattura.

La confezione include quanto necessario per impostare ed impiegare la trappola:

n.° 20 supporti collanti per la cattura delle zanzare

Peso: 0,44 kg

Dimensioni: 26 x 31 cm







BG-GAT Reflect-Tech

REV 00/2025

Campo d'applicazione

BG-GAT Reflect-Tech è impiegabile in aree esterne (per es. giardini, parchi, cortili, ecc.) per la cattura delle zanzare adulte.

Articolo	Codice	Confezione
BG-GAT Reflect-Tech	102142	Confezione da 4 pz. con 20 pannelli collanti
BG-Gat Reflect-Tech Tav. Collanti	101254	Confezione da 10 pz

informazioni riservate ai tecnici della disinfestazione, agronomi, medici, veterinari e autorità sanitarie