



GEO TRAP

Caratteristiche Dispositivo di controllo aromatizzato alla liquirizia per il monitoraggio di insetti striscianti quali: Blattella germanica (Blattella grigia o scarafaggio delle cucine, degli ospedali, etc.), Blatta orientalis (Blatta nera o scarafaggio nero delle vecchie abitazioni), Periplaneta americana (Blatta rossa) e Supella longipalpa. La trappola è adesiva, ripiegabile a casetta e sono attivate con apposito attrattivo già inserito nella

colla di base, pronte per l'impiego. Non contengono principi attivi insetticidi, possono essere manipolate con estrema sicurezza dalle persone e non creano pericoli per animali d'affezione. • **Struttura portante:** cartone rigido • **Dimensioni trappola stesa:** 236 x 203 (h) mm • **Dimensioni trappola montata:** 203 x 100 x 25 (h) mm • **Quantità di colla utilizzata:** 3 g • **Area di spalmatura:**

90 x 145 mm **Modalità d'impiego** 1) Rimuovere la protezione di carta che protegge lo strato collante 2) Richiudere a casetta la trappola agendo sugli

appositi incastri 3) Posizionare le trappole nei luoghi di passaggio o stazionamento delle blatte con un lato aderente ai muri perimetrali o appoggiate alla parete dei mobili se inserite all'interno di armadietti Collocare PN-Blatta Trap nei seguenti ambienti: - In prossimità di: quadri elettrici,

canaline elettriche, lavastoviglie, lavelli, forni, **Locali di lievitazione**, pedane, motori, scarichi, porte e perimetri, ambienti caldo-umidi in genere, e ovunque si sospetti la presenza di Blatte; - in aree poco illuminate; - a pavimento o a parete.