

# Trappola per *Aethina tumida* Beetle Blaster: istruzioni d'uso

Traduzione a cura del CRT Patologie Apistiche Unaapi delle istruzioni originali di Mann Lake Ltd.

1. La trappola Better Beetle Blaster dovrebbe essere collocata nel melario superiore in estate e nel nido in inverno.
2. Riempire la trappola a metà (20 ml) di olio da cucina prima di collocarla.
3. Nel melario, collocare la trappola tra le barre superiori dei telai vicino a dove sono stati visti i coleotteri. Se non sono stati visti coleotteri piazzarlo lateralmente e posteriormente.
4. Nel nido piazzare la trappola tra le barre superiori dei telai, più vicino possibile al centro della covata.
5. Togliere la cera dai telai in modo che la trappola risulti piatta.
6. Se aprendo l'alveare si vedono coleotteri correre da sotto la trappola, strisciare rapidamente e fermamente la leva da un'estremità all'altra della trappola. Abbiamo ucciso più di 100 coleotteri in questo modo. Un coleottero morto è un coleottero morto sia che sia dentro sia che sia sotto alla trappola
7. Le trappole possono essere lasciate in sede per mesi. Comunque, se il livello di infestazione è alto, i coleotteri nella trappola si decompongono e la trappola non è più efficace. Ciò può accadere anche solo in due settimane
8. Le trappole sono concepite per essere usa e getta. Comunque, se il lavoro necessario non è un problema, possono essere rimosse, lavate con un getto d'acqua e riutilizzate
9. La trappola Better Beetle Blaster **non** elimina totalmente i coleotteri dagli alveari ma riduce il livello di infestazione drasticamente ed aiuta a prevenire il collasso della famiglia da parte dei coleotteri.
10. I coleotteri migrano da un alveare all'altro. Per migliori risultati, piazzare una trappola in ciascun alveare. Per una riduzione più rapida del numero di coleotteri si possono collocare più trappole per alveare.
11. E' **molto importante** collocare 3 o 4 trappole all'interno degli alveari che stanno collassando per *Aethina* per impedire a più coleotteri possibile di migrare nelle altre famiglie.