

Esca Formiche

Caratteristiche

VAPE ESCA FORMICHE è un'esca gel insetticida pronto all'uso in contenitore per esca, a base d'imidacloprid, che elimina le formiche nere (Lasius niger) e i loro formicai. VAPE ESCA FORMICHE è un'esca altamente appetibile per le formiche, ricca di sostanze nutritive e zuccherine; la fluidità e l'elevato potere energetico del gel consentono alle formiche di cibarsi in abbondanza e velocemente. Dopo essersi nutrita, le formiche tornano al loro rifugio diffondendo l'esca all'intera colonia fino alla regina. Il passaggio dell'esca tra una formica e l'altra elimina l'intero formicario per effetto domino entro due settimane dall'applicazione.



Confezioni disponibili:

Esca Formiche 2gx2pz GA20166

Comunicazione riservata ad Agenti di vendita, operatori professionali e personale tecnico specializzato.

*Attenzione: seguire attentamente le istruzioni riportate sull'etichetta del prodotto. Le informazioni sono a carattere informativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta di ogni singolo prodotto. L'utilizzatore è tenuto a leggere e attenersi a quanto riportato sulle etichette dei prodotti. Il rispetto delle istruzioni riportate sulle etichette della confezione è essenziale per il corretto uso del prodotto e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali. Zapi SpA declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione di qualsiasi norma.

Si fa presente a tutti i rivenditori che la pubblicità e la vendita on line di alcune tipologie di prodotti esposti nel presente sito potrebbe essere soggetta a specifiche norme e restrizioni. Al fine di effettuare vendite a distanza o sui siti internet o pubblicità (ad es. sui social networks) di prodotti contenuti nel presente catalogo, è necessario attenersi a tali norme, la cui conoscenza ed applicazione è sotto la responsabilità unica di chi intende effettuare tale tipologia di attività.

Composizione

100 g di prodotto contengono:
Imidacloprid (N° CAS 138261-41-3)
0,0204% (0,02% puro) Sostanze
adescanti e coformulanti q.b. a 100%



Scheda aggiornata il 27 mar 2024
Scaricata il 26 dic 2025

QUALITÀ | ISO 9001
SALUTE E SICUREZZA | OHAS 18001
AMBIENTE | ISO 14001

