

Caratteristiche Tecniche

Moskita è un'esca granulare specifica per la lotta alle mosche a base di Imidacloprid, un principio attivo appartenente al gruppo dei neo-nicotinoidi, che agisce rapidamente sia per contatto che per ingestione. L'esca contiene attrattivi di tipo sessuale (Z9-tricosene) e alimentare, che garantiscono una forte azione nei confronti delle mosche, permettendone un rapido ed efficace controllo. Contiene denatonio benzoato, sostanza amaricante per ridurre i rischi di ingestione accidentale da parte di bambini e animali non bersaglio.

Moskita è indicato per trattamenti interni ed esterni in ambito rurale, zootecnico (sale di mungitura, stalle, ricoveri di animali, allevamenti e concimaie), civile (scuole, ospedali, cinema, negozi, caserme, alberghi, ristoranti, mense) ed industriale (come industrie alimentari).

Dosi e modalità di impiego

Utilizzo come esca. Posizionare l'esca in corrispondenza dei punti dove è frequente la presenza di mosche (es. angoli, davanzali, parti superiori dei muri, spigoli, barriere di separazione dei ricoveri, ecc.) direttamente su superfici piane o su supporti non raggiungibili, su piatti o in apposite stazioni. 20 grammi di granuli sono sufficienti per trattare una regione di circa 10 m².

Posizionare **Moskita** in luoghi non raggiungibili da animali. Il prodotto leggermente inumidito con acqua o latte presenta una maggiore attività ed è efficace per 3-6 settimane dal posizionamento. Utilizzo come pittura solo per uso zootecnico. Si consiglia di disperdere 100 g di prodotto in 75 ml di acqua calda o latte.

Agitare bene per ottenere la completa dissoluzione dei granuli ed applicare la miscela così ottenuta dopo 15 minuti.

Il prodotto non va spalmato direttamente sulle pareti ma soltanto su appositi pannelli removibili di cartone, legno o plastica. Utilizzare 100 grammi di prodotto sotto forma di pittura per il trattamento di 50 m². Posizionare l'esca fuori dalla portata degli animali. Effettuare il trattamento solo prima di introdurre il pannello nei locali.



Moskita

Esca moschicida in granuli con attrattivo.

Azienda Distributrice

Vebi Istituito Biochimico s.r.l.
Via Desman 43
35010 Borgoricco (PD), Italia
Tel. (+39) 049 9337111
Fax (+39) 049 5798263
www.vebi.it

Registrazione

Presidio Medico Chirurgico
Reg. Min. della Salute N. 19749

Aspetto, colore e odore

Granuli di colore gialli e dall'odore pungente

Composizione

Imidacloprid (N. CAS 138261-41-3)	0,5 g
Z9-tricosene (N. CAS 27519-02-4)	0,1 g
Denatonium benzoate (N. CAS 3734-33-6)	0.01
Coformulanti q.b. a	100 g

Avvertenze

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande e recipienti destinati a contenerne. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non impiegare in agricoltura.



Specifiche Prodotto

Codice	Confezione	Cartone
01242	Secchio 2 kg	-
01237	Secchio 10 kg	-

Prodotti Correlati

Codice	Descrizione Articolo
01751-01773	Biopren® 4GR
01985	Maggots GR