

## PESGUARD® CT 2.6

Insetticida con azione attrattiva, per il controllo delle mosche, comprese *Musca autumnalis* e *Musca domestica*, che infestano i ricoveri degli animali (stalle, porcilaie, pollai, scuderie), le aree di deposito di rifiuti. Si applica mediante spennellatura e irrorazione.

### COMPOSIZIONE

Clothianidin	2,6	%	(26 g/L)
Tricosene	0,05	%	(0,5 g/L)
Coadiuvanti q.b. a	100	%	
Contiene 1,2-benzotiazol-3 (2H)-one			



### IL PRINCIPIO ATTIVO

Il Clothianidin è un principio attivo appartenente alla classe dei neonicotinoidi, gruppo di composti dalla struttura chimica simile alla nicotina che è stata utilizzata come insetticida fin dal 1700.

I neonicotinoidi sono stati sviluppati per ottenere una persistenza maggiore della nicotina che è più tossica e si degrada troppo velocemente nell'ambiente.

Il Clothianidin agisce per contatto ed ingestione sul sistema centrale nervoso degli insetti come antagonista della acetilcolina che funge da neurotrasmettitore.

Nella formulazione è presente il Tricosene, feromone naturale delle mosche, che permette una maggiore attrattività e prolunga i tempi di permanenza delle mosche sulle aree trattate con l'insetticida, aumentandone perciò l'efficacia.

### I PARASSITI

Pesguard® CT 2.6 è efficace contro le mosche, comprese *Musca autumnalis* e *Musca domestica*.

### L'APPLICAZIONE

Pesguard® CT 2.6 va applicato sulle pareti, box, porte, stipiti e davanzali delle finestre e in generale sulle superfici dove le mosche adulte sono solite posarsi; si consiglia di iniziare il trattamento nel momento in cui viene osservata la prima presenza di mosche negli ambienti.

Per un risultato ottimale, applicare il prodotto su limitate superfici uniformemente distribuite all'interno del locale. Ripetere l'applicazione del prodotto ad intervalli di 6-8 settimane o quando questa si rende necessaria.

In taluni casi il trattamento può leggermente scolorire le superfici trattate.

L'impiego localizzato di 500 ml di Pesguard® CT 2.6 consente di trattare un'area di circa 200 m<sup>2</sup>.

**Applicazione per spennellatura** - Il prodotto non necessita di diluizione. Applicare con un pennello su superfici pulite e non assorbenti. Applicare su superfici di circa 10 x 30 cm su pareti, box, porte, stipiti delle finestre ecc. vicino agli animali ma fuori dalla loro portata. In assenza di aree adatte a tale applicazione, il prodotto può essere applicato su strisce di cartone da 20 x 15 cm (formato A5) da appendere all'interno degli ambienti vicino agli animali ma fuori dalla loro portata. Per una superficie di circa 200 m<sup>2</sup> si rendono necessarie 60 spennellature localizzate o 60 strisce di cartone, distribuite uniformemente all'interno del locale.

**Applicazione per irrorazione** - Per una superficie 200 m<sup>2</sup> diluire 500 ml di Pesguard® CT 2.6 in 1 litro d'acqua e applicare mediante pompe a bassa pressione (ad es. pompe a spalla) in modo uniforme su piccole superfici di pareti, box, porte, stipiti delle finestre e altre aree dove le mosche possono posarsi. Applicare il prodotto vicino agli animali ma fuori dalla loro portata. In assenza di aree adatte a tale applicazione, il prodotto può essere distribuito su strisce di cartone da 20 x 15 cm (formato A5) da appendere all'interno degli ambienti vicino agli animali ma fuori dalla loro portata. Impiegare 60 strisce di cartone per un locale di 200 m<sup>2</sup>.

### LE QUALITÀ

Pesguard® CT 2.6 è un insetticida per contatto e ingestione estremamente efficace contro le mosche adulte. È stato studiato per l'applicazione mediante spennellatura o irrorazione ed è indicato per il controllo delle mosche nelle stalle, ambienti di ricovero animali e nelle aree di deposito dei rifiuti.

### LE INDICAZIONI

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.

Ulteriori importanti informazioni inerenti il prodotto sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Poiché Colkim non esercita alcun controllo sul modo d'impiego del prodotto, essa non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzazione dello stesso.

Presidio Medico - Chirurgico.  
Registrazione Ministero della Salute n.20079 (Sumitomo).



ATTENZIONE

colkim.it