

Scheda tecnica

Kiss[®]Fly ADULT

Pesticida per la lotta alle mosche delle stalle

Principi attivi: 20% clorpirifos metile
2% cipermetrina

due gruppi di principi attivi diversi riduce il rischio di formazione di resistenze.

Formulazione: concentrato emulsionato (EC)

MISCIBILITÀ:

UTILIZZO:

Una miscela con altri pesticidi per la lotta alla mosche non è necessaria e non porta ulteriori benefici. Non utilizzare **KissFly Adult** insieme con la calce (**DS 60** e **DS 60 spezial**).

Dosaggio: 250 ml in 10 l d'acqua
contro le mosche delle stalle

L'applicazione avviene tramite irroratrice a zaino. Pareti e soffitti devono venir spruzzati in modo uniforme, evitando il deflusso o lo sgocciolamento della poltiglia.

10 l di poltiglia bastano per una superficie fino a 250 m². L'attrattiva, rispettivamente il successo dell'effetto, può essere aumentata con l'aggiunta di ca. 500 g di zucchero in 10 litri di poltiglia. Aggiungere lo zucchero sempre e soltanto alla fine della preparazione della poltiglia.

Per prevenire le resistenze, impiegare pesticidi per la lotta alla mosche a base di differenti principi attivi in modo alternato. Per combattere le mosche adulte utilizzare **KissFly Adult** in alternanza con **KissFly Perl**. Per ottenere un successo duraturo, oltre alla lotta alle mosche adulte è necessario un regolare trattamento contro le larve; a tale scopo consigliamo **KissFly Larvex**. Per la lotta alle mosche che infestano gli animali da pascolo consigliamo **KissFly On-Top**.

Applicare **KissFly Adult** soltanto in stalle vuote. Prima del trattamento coprire accuratamente mangiatoie ed abbeveratoi, così come gli attrezzi per la mungitura e per legare gli animali. Non trattare i posti che possono venir leccati dal bestiame. Non cospargere **KissFly Adult** sul corpo degli animali.

IMBALLAGGIO: Bottiglie da 1 l
Scatole da 10 x 1 l

MODO D'AZIONE:

Il clorpirifos metile è un estere fosforico e agisce soprattutto come veleno per contatto e d'ingestione. Grazie alla sua fase di vapore vengono catturate anche le mosche che non sono state direttamente spruzzate dalla poltiglia.

Le indicazioni delle schede tecniche valgono come informazione. Determinanti sono le istruzioni per l'uso presenti sui nostri imballaggi.

La cipermetrina appartiene alla classe dei piretroidi e agisce anch'essa come veleno per contatto e d'ingestione.

© Marchio di fabbrica registrato della ditta Omya (Schweiz) AG

KissFly Adult a un effetto molto rapido sulle mosche (effetto „knock down”). La combinazione di



Omya (Schweiz) AG
AGRO

CH-4665 Oftringen, Tel. 062 789 23 41
www.omya-agro.ch