

I
N
S
E
C
T
I
C
I
D
E

AGITA 10 WG



INSECTICIDE MOUCHES À APPLIQUER EN BADIGEON

OBJECTIFS ET INTÉRÊTS

- Le thiaméthoxam est un insecticide large spectre appartenant à la classe des néonicotinoïdes destiné à la lutte contre les mouches (*Musca domestica*) dans les bâtiments d'élevage.
- AGITA 10 WG contient une hormone sexuelle le tricosène qui lui confère un pouvoir attractif sur les mouches.

COMPOSITION

Granulés contenant 10 % de thiaméthoxam et 0,05% de Z-9-tricosène.
Granulés blanc-beige.

MODE D'UTILISATION

Mouches adultes : application en badigeon à la dose de 250 grammes d'AGITA 10 WG pour 100 m² de surface au sol.

Une application toutes les 4 semaines.

Mélanger 250 grammes d'AGITA 10WG dans le volume correspondant d'eau tiède (environ 80 ml) dans un récipient réservé à cet usage jusqu'à formation d'une pâte pouvant être appliquée au pinceau.

Appliquer dans les zones où les mouches s'agglomèrent, tels que les bords de fenêtres, les parties supérieures des murets, les surfaces de mur chaudes.

Appliquer toujours hors d'atteinte des animaux.

Mouches adultes: panneaux à suspendre dans les bâtiments où les possibilités d'application au pinceau sont insuffisantes ou dans ceux où une légère décoloration n'est pas souhaitée, enduire des panneaux rigides et les suspendre au plafond.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Toujours lire l'étiquette, la fiche de sécurité et toute autre information sur le produit avant utilisation.
Lors de l'utilisation de l'AGITA 10 WG, il est indispensable de revêtir les équipements de protection : EPI adaptés.



Combinaison chimique type 4 à usage unique.



Gants nitrile EN 374 (à changer tous les 5 ans ou des l'apparition de signes d'usures)



Lunettes de protection



Masque protection simple

Pot

1kg