

## Agita 10WG x 400gr

<b>Specie</b>	
<b>Compoziție</b>	100 g produs contine 10 g thiametoxam si 0.05 % Z-9 tricosen, un feromon sexual puternic atragator pentru muste.
<b>Indicații</b>	Produsul se utilizeaza in combaterea mustelor din ferme, abatoare, spatii de mulgere si procesare a laptelui, alte spatii tehnologice.
<b>Doze și mod de administrare</b>	Agita 10 WG nu se foloseste ca spray pentru spatii, ci se aplica direct pe locurile tinta prin pensulare sau pulverizare. Aplicare prin pensulare: Se vor amesteca 400 g AGITA 10 WG in 260 ml apa calda pana se obtine o solutie de consistenta vopselei. Aceasta cantitate este suficienta pentru o suprafata de 160 mp podea sau 320-480 mp perete/ tavan. Se vor aplica minim 30 "pete" de aproximativ 10x30 cm in locurile unde se aduna mustele: peretii insoriti, ramele ferestrelor, conductele instalatiei de mulgere, etc. Unde nu este suficienta suprafata sau nu se accepta o usoara decolorare, se vor pensula bucati de carton, de polietilena sau table usoare care se vor agata de tavan. Aplicarea prin pulverizare: Se umple un recipient cu 3.2 litri de apa calda la care se adauga 400 g AGITA 10 WG. Aceasta cantitate este suficienta pentru 80 mp de podea sau 160-240 mp de perete/tavan. Se vor pulveriza doar 30% din aceste suprafete; aproximativ 60-90 mp. Se agita bine pentru a se obtine o suspensie buna. Se pulverizeaza pe suprafetele unde mustele obisnuiesc sa se adune, cum ar fi peretii calzi si insoriti, geamurile, etc. Daca s-a intrerupt folosirea suspensiei mai mult de 30 minute, aceasta se va agita bine inainte de pulverizare. Este recomandat sa se foloseasca suspensia in ziua prepararii ei, preferabil imediat dupa preparare.
<b>Contraindicații</b>	Nu se vor trata suprafete murdare sau pereti proaspat varuiti; Nu se va manca, fuma ori bea in timpul lucrului; A nu se lasa la indemana copiilor.
<b>Prezentare</b>	Flacoane cu 400 g
<b>Condiții de depozitare</b>	La temperaturi cuprinse intre -10°C si +30°C, ferit de lumina si umiditate. Se va pastra separat de furaje, alimente si stimulente.
<b>Actiune</b>	Thiametoxam-ul este un insecticid (gradul III de toxicitate) din grupa neonicotinoidelor, care actioneaza asupra sistemului nervos al insectelor.

\* Informațiile prezentate în această pagină nu țin loc de prescripție medicală.

Pentru administrarea produsului și alte informații suplimentare, trebuie să apelați la serviciile unui medic veterinar.