



MAGGOTS

MAGGOTS este un larviciid granular solubil in apa care actioneaza ca un regulator de crestere pentru controlul larvelor de muste. MAGGOTS este potrivit pentru utilizare intr-o gama larga de situatii, in principal in unitati de productie de lactate si adaposturi de bovine, adaposturi de pasari, hambare de oi si capre, grajduri sau gropi de gunoi.

Mod de actiune

Ciromazina interfereaza cu metabolismul insectei. Aceasta contine un component cu potential de intrerupere a cresterii si dezvoltarii tuturor speciilor de muste. Larvele tratate nu vor trece in etapa urmatoare si astfel ciclul de dezvoltare a mustei va fi intrerupt.

Recomandari de utilizare

MAGGOTS poate fi aplicat sub forma de dispersie uscata sau dizolvata si poate fi aplicat prin pulverizare sau udare. Tipul de aplicare depinde de continutul de umiditate al dejectiilor. Produsul se va aplica prin imprastiere uscata in zonele cu umiditate ridicata - gropi, pe pardoseli cu excremente umede de ovine, bovine etc.

Intervalul de tratament recomandat depinde de sistemele de management ale incaperilor, precum si de conditiile climatice. Aceasta poate varia de la 2-3 saptamani pana la cateva luni.

Recomandarea generala este de a repeta tratamentul dupa fiecare indepartare a dejectiilor din grajd, dupa curatarea gropii sau cand se gasesc larve de muste (din toate tipurile de ferme de animale).

In general, frecventa tratamentului este la fiecare 4 pana la 8 saptamani.

MAGGOTS poate fi aplicat in prezenta animalelor.

Dozare

STROPIRE:

250 g in 10 L de apa per 10 m². Pentru o suprafata cu umiditate scazuta.

PULVERIZARE:

250 g in 1 pana la 4 L de apa per 10 m². Pentru o suprafata cu umiditate scazuta.

IMPRASTIEREA CA ATARE:

250 g pentru 10 m². Pentru o suprafata lichida sau foarte umeda.

Masuri de siguranta

Utilizati produsele biocide cu prudenta. Inainte de utilizare, cititi eticheta si informatiile despre produs. Evitati orice contact cu pielea, inhalarea sau ingerarea produsului. Evitati eliberarea produsului in apele reziduale si in mediul inconjurator.

INSECTICIDE TP18
PENTRU UZ PROFESIONAL

TIP

GRANULE HIDROSOLUBILE

INGREDIENTE ACTIVE

Ciromazina 2% (66215-27-8)

CLASIFICARE CHEMICA

Triazina

ACTION MECHANISM

Ciromazina actioneaza prin afectarea sistemului nervos a stadiilor larvare imature ale mustelor.

SPECII TINTA

Larve de muste, Diptera, viermi-coada.

AMBALAJ

1KG – 5KG – 10KG – 20KG