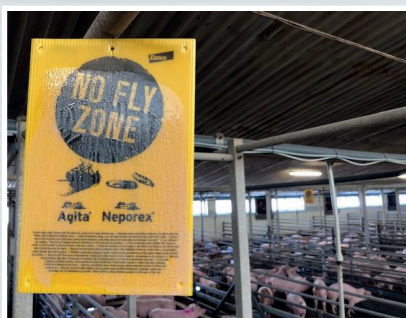




RUSZAJ DO WALKI Z DOROSŁYMI MUCHAMI DOMOWYMI Z AGITA!

Agita 10 WG, preparat do zwalczania osobników dorosłych, który uzupełnia program zintegrowanego zwalczania much

- Łatwy w użyciu
- Do stosowania wewnątrz pomieszczeń
- Pasuje do wszystkich typów gospodarstw: nioski, indyki, brojlery, króliki, świnie, krowy mleczne, cielęta, wołowina
- Substancja czynna: tiametoksam i trikozen
- **Sposób działania:**
 - środek owadobójczy - zabija dorosłe muchy domowe (*Musca domestica*)
 - „przyciągnij i zabij” - muchy są wabione przez Z-9-tricosene, feromon płciowy oraz przez cukier
 - po zlizaniu produktu z powierzchni muchy są szybko zabijane przez tiametoksam
- **Dawkowanie:**
 - rozcieńczenie 100 g preparatu Agita w 80 ml wody zabezpiecza pomieszczenia o łącznej powierzchni ścian 100 m²
- **Sposób stosowania:**
 - rozcieńczony produkt nanosić pędzlem na wiszące deski (20x30 cm) na miejsca odpoczynku i żerowania much, takie jak parapety, ściany, barierki i korytarze
 - deski o wymiarach 20x30 cm malować jednostronnie lub dwustronnie
 - dokładnie wysuszyć i powiesić w pomieszczeniach
 - 1 jednostronna tablica na 10 m² powierzchni ściany lub jedna dwustronna tablica na 20 m²
 - na każde 80 - 120 m² powierzchni ściany stosować 10 tablic jednostronnych
 - ponowna aplikacja zgodnie z etykietą - dopiero po co najmniej 6 tygodniach
 - po zastosowaniu preparatu skuteczność może być widoczna do 4 tygodni
 - powtórzyć aplikację, jeśli tablice pokryte są kurzem lub przynęta została zjedzona przez owady
 - unikać kontaktu insektycydów ze zwierzętami



- **Postać:** granulat rozpuszczalny w wodzie (preparat granulowany bezpyłowy)
- **Opakowania:** 100 g oraz 400 g
- Do użytku profesjonalnego

Przeczytaj więcej
o Agicie

Obejrzyj film
o aplikacji Agita

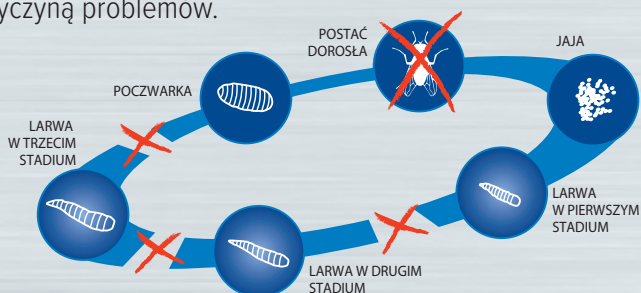
DLACZEGO WAŻNE JEST ZABIJANIE LARW MUCH I DOROSŁYCH MUCH?



Zabija larwy much oraz dorosłe muchy domowe

Tylko 15 do 20% problemów w obiektach dla zwierząt gospodarskich jest spowodowanych obecnością much dorosłych. Pozostałe 80% to uśpiona armia, czekająca na dogodny moment do uderzenia. Dlatego właśnie wielkość populacji much może ulec nagłemu powiększeniu. Dla przykładu w 1 kg odchodów może znajdować się >7000 larw much.¹

Program NO FLY ZONE firmy to kompleksowe podejście do problemu, ponieważ eliminując dorosłe i nie dorosłe postacie rozwojowe much, zapewnia skuteczne wyeliminowanie tych owadów. Jeżeli bowiem osobniki niedojrzałe nie staną się dorosłymi muchami, nie będą przyczyną problemów.



Widoczne jest tylko 20% problemu obecności much domowych¹



Dorosłe muchy domowe

To jest około 80% problemu obecności much domowych, które nie są widoczne – rozwiązaniem są środki bójcze wobec larw



Poczwarki



Larwy



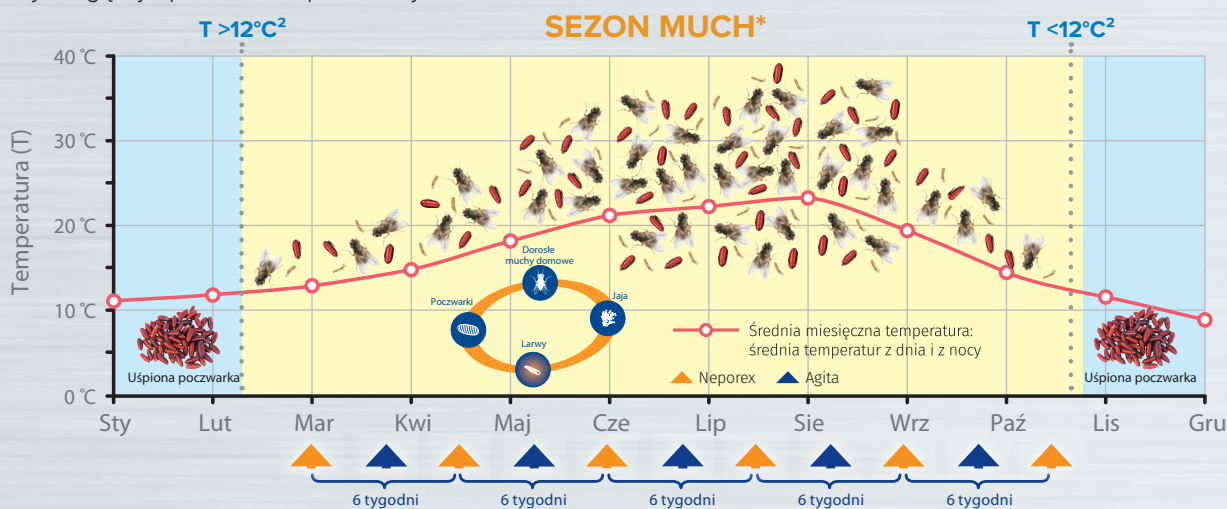
Jaja

Przeczytaj więcej o Neporex

Kiedy stosować Agitę i Neporex?

Bądź przygotowany, stosuj preparat na początku sezonu na muchy

Sezon aktywności much jest różny w zależności od warunków klimatycznych. Ale w zamkniętych obiektach hodowlanych, w których można przez cały rok utrzymywać temperaturę powyżej wartości progowej wynoszącej 12°C² muchy mogą być problemem przez cały rok.



* Temperatura i wilgotność mogą zmieniać się w zależności od regionu oraz w kolejnych latach

1. Reece, D. Create a "low-fly" zone. Pig & Poultry Marketing, 2014; Spring: 18-19. 2. Acharya N. House fly (*Musca domestica* L.) management in poultry production using fungal biopesticides. Doctoral Thesis, The Pennsylvania State University, 2015. Available at: https://etda.libraries.psu.edu/files/final_submissions/10904. Accessed Jan 08, 2019.

Bezpiecznie stosuj środki owadobójcze. Zawsze przeczytaj etykietę i ulotkę przez zastosowaniem produktu.

Agita, Neporex, Elanco i ukośny znak są znakami towarowymi Elanco i spółek powiązanych.

©2023 Elanco i spółki powiązane. PM-PL-23-0096