

ZASTOSOWANIE

Świece dymne **ACTELLIC® 20 FU** są dopuszczone do obrotu i stosowania przez Ministra Rolnictwa jako środek ochrony roślin do odkażania magazynów zbożowych.

Przy stosowaniu preparatu należy pamiętać, żeby nie miał on kontaktu ze zbożem, paszami lub żywnością. Przed użyciem zapoznać się ze szczegółową instrukcją dołączoną do opakowania.

WYKONANIE ZABIEGU

Obiekt przeznaczony do dezynsekcji należy starannie oczyścić – zamieść lub odkurzyć przemysłowym odkurzaczem, a zmiotki spalić. Przed wykonaniem zabiegu zamknąć wszystkie wywietrzniki i okna oraz uszczelnić pomieszczenie. Dla uzyskania maksymalnej skuteczności podłogi i przylegające do niej części ścian opryskać odpowiednim preparatem owadobójczym, a następnie wykonać odymianie.

1 świeca dymna **ACTELLIC® 20 FU** wystarcza na 500m³ pomieszczenia*.

Stadia wydzielania i rozpraszania pestycydu przy zastosowaniu świecy dymnej:

cząsteczki wznoszą się do góry w postaci kolumny, a po dotarciu do dachu lub sufitu stopniowo opadają i osiadają równomiernie na wszystkich powierzchniach w pomieszczeniu.



* Do zwalczania prusaków lub mrówek należy zastosować 1 świecę na 120 m³ pomieszczenia.

W przypadku gdy wymagane jest użycie więcej niż jednej świecy, rozmieścić je równomiernie w pomieszczeniu tak, aby po zapaleniu dym rozchodził się po całym obiekcie. Jeżeli podłoga jest drewniana – świece ustawić na zabezpieczającym podkładzie (cegła, dachówka, itp.). Zapalanie rozpocząć od najdalszego końca obiektu zbliżając się do wyjścia. Świecę wstrząsnąć w celu rozluźnienia zawartości, zerwać metalową folię i zapalić wystający zapalnik zapałką lub zapalniczką (nie wyjmować zapalnika). W razie zapalenia się płomień zdmuchnąć. Zapalnik tli się około 20 sekund zanim nastąpi wydzielanie się preparatu. Szybko opuścić odymiany obiekt i zamknąć go na okres 24 godzin.

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące na rodzaj zagrożenia i przestrzegaj zasad bezpiecznego stosowania produktu wskazanych na etykiecie.

amagro

Importer:

Amagro Sp. z o.o.,
ul. Lambady 10, 02-830 Warszawa,
tel. 22 644 65 64



Producent:

Octavius Hunt Ltd., Wielka Brytania.

ACTELLIC® - zastrzeżony znak handlowy Syngenta Ltd.

ACTELLIC® 20 FU



NIEZAWODNE I PROSTE W UŻYCIU ŚWIECE DYMNE DO ZWALCZANIA SZKODNIKÓW MAGAZYNOWYCH



ACTELIC® 20 FU

jest preparatem owadobójczym w formie świec do odymiania obiektów zamkniętych. Zawiera substancję biologicznie czynną z grupy związków fosforoorganicznych – pirymifos metylowy (22,5%), co do której nie ma obaw wywołania odporności.

Na owady działa w sposób wielostronny:

kontaktowo, żołądkowo i gazowo. Skutecznie zwalcza szkodniki magazynowe, owady latające oraz owady biegające. Ze względu na wyjątkowo prosty sposób stosowania,

ACTELIC® 20 FU jest bardzo pomocny przy dezynsekcji

pustych pomieszczeń magazynowych, silosów, kontenerów i wagonów, używanych do przechowywania lub transportu produktów żywnościowych, przede wszystkim nasion zbóż i produktów paszowych. W magazynach zbożowych stosuje się go do oczyszczenia pomieszczeń późną wiosną lub wczesnym latem, a w razie potrzeby zabieg można powtórzyć po 6 tygodniach lub bezpośrednio przed żniwami. Przy użyciu świec dymnych **ACTELIC® 20 FU** można także prowadzić dezynsekcję w innych obiektach, pod warunkiem, że preparat nie ma kontaktu z produktami i przetworami żywnościowymi.



ZALETY stosowania świec dymnych ACTELIC® 20 FU

- użycie mniejszej ilości substancji owadobójczej, niż przy zabiegu opryskiwania;
- optymalne wykorzystanie małych ilości pestycydu – zminimalizowany wpływ na środowisko;
- są proste i łatwe w użyciu;
- nie wymagają specjalistycznego sprzętu – pozwalają na zredukowanie kosztów;
- skuteczne w każdym pomieszczeniu zamkniętym
- odymianie nie powoduje zwiększenia wilgotności – nie są stwarzane warunki do rozwoju grzybów chorobotwórczych;
- pestycyd zostaje naniesiony na dosłownie wszystkie powierzchnie i penetruje każdy zakamarek – zwiększa to skuteczność zabiegu;
- zwalczane są nie tylko owady pełzające, ale także latające;
- możliwe jest zastosowanie w pomieszczeniach, do których dostęp jest utrudniony, jak np. strychy lub piwnice.



Trojszyk ulec / *Tribolium castaneum*



Wołek zbożowy / *Sitophilus granarius*



Mklik mączny / *Ephestia kuehniella*



Wołek ryżowiec / *Sitophilus oryzae*



Spichrzek surynamski / *Oryzaephilus surinamensis*



Rozkruszek mączny / *Acarus siro*

ZWALCZANE OWADY:

SZKODNIKI MAGAZYNOWE:

wołek zbożowy,
wołek ryżowiec,
wołek kukurydziany,
mklik mączny,
omacnica spichrzanka,
mól ziarniak,
skośnik zbożowiaczek,
trojszyk gryzący,
trojszyk ulec,
strąkowiec fasolowy,
strąkowiec grochowy,
mącznik młynarek,
kapturnik zbożowy,
rozkruszek mączny,
spichrzek surynamski,
pleśniakowiec lśniący.

OWADY LATAJĄCE:

muchy,
komary,
mole.

OWADY BIEGAJĄCE:

prusaki,
karaluchy,
pchły,
pluskwy,
mrówki,
pająki i inne.

