

FOG 95 EC

Atest Nr PZH/HT-3189/2016

Przeznaczony do stosowania w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska

ZAMGLAWIACZ - Nośnik w formie płynu, skutecznie wspomagający preparaty biobójcze i środki ochrony roślin stosowane w metodzie zamglawiania mgłą „zimną” i „gorącą”.

Zawartość substancji aktywnej:

olej mineralny (destylat ropy naftowej zawierający węglowodory parafinowe) - 95 %

SPOSÓB DZIAŁANIA

- jako nośnik cieczy roboczej produktów biobójczych i środków ochrony roślin - skutecznie poprawia właściwości wody do tworzenia mgły, zwiększając stabilność cieczy roboczej.
- ogranicza odparowywanie wody z kropel cieczy użytkowej, dzięki czemu powstała mgła utrzymuje się w powietrzu dłużej i sięga dalej od termo-zamglawiaczy i generatorów ULV.
- umożliwia równomierne rozprowadzanie zastosowanych produktów biobójczych i środków ochrony roślin w pomieszczeniach zamkniętych, bez niepotrzebnego zwiększenia wilgotności. Pary środka (po ochłodzeniu w powietrzu) kondensują i powoli osiadają w postaci białej mgły na powierzchni, na roślinach i na owadach.
- powoduje zwiększenie przyczepności produktu biobójczego do powierzchni liści, zapobiegając zmywaniu preparatu przez opady.
- ułatwia wnikanie substancji aktywnej do rośliny.
- tworzy trwałą i cienką warstwę depozytu substancji aktywnej produktu biobójczego na powierzchniach.

Powoduje poważne uszkodzenie oczu

W celu uniknięcia zagrożenia dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.

Dokładnie umyć ręce po użyciu.

Stosować rekawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU:

Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

Natychniami skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem.

Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z krajowymi przepisami.

Inne zagrożenie, które nie powodują zakłasyfikowania

Może powodować słabe podrażnienie skóry i oczu przy dłuższym, bezpośrednim kontakcie.

Może powodować podrażnienie błon śluzowych dróg oddechowych w przypadku narażenia na rozpylony produkt.

Rozżany produkt stwarza ryzyko poślizgnięcia.



NIEBEZPIECZYSTWO

ZASTOSOWANIE FOG 95 EC

Zamglawiacz FOG 95 EC przeznaczony jest do łącznego stosowania z cieczą roboczą produktów biobójczych w zabiegach zamglawiania mgłą „zimną” i „gorącą”. Preparat można również stosować w opryskach ultra nisko-objętościowego (ULV) i nisko-objętościowego (LV). Zamglawiacz FOG 95 EC z produktami biobójczymi ma zastosowanie w pomieszczeniach budynków oraz w otwartym terenie.

Zwalczanie komarów i meszek na otwartych terenach.

Przy zabiegu odkomarzania bardzo ważne jest, aby żaden odcinek obszaru traktowanego środkiem nie został pominięty. Długość lotu jest możliwos obserwacji rozchodzenia się mgły w terenie. Mgła „gorąca” powstaje przy użyciu preparatu Zamglawiacz FOG 95 EC jest bardzo dobrze widoczna i łatwo ocenić jaki obszar został poddany działaniu środka.

Kornary i meszki znajdujące się na dolnej stronie liści są skutecznie niszczone, a mgła osiadając na roślinach tworzy cienką i trwałą warstwę owadobójczą. Przy zabiegach na terenach bujnie porośniętych roślinnością, zaleca się przeprowadzanie ich za pomocą mgły „gorącej”.

Zwalczanie owadów w pomieszczeniach inwentarskich i wokół budynków inwentarskich. Zamglawianie jest bardzo skuteczną metodą zwalczania owadów latających (muchy i kornary). Pomieszczenia, w którym wykonano zabieg zamglawiania (1 L środka biobójczego z 200 ml Zamglawiacza FOG 1800 ml wody na każde 1000 m³), należy pozostawić zamknięte przynajmniej przez minimum 60 minut, przy wyłączonej wentylacji i zamkniętych oknach i drzwiach.

Dezynfekcja powierzchni. Odkazając powierzchnię należy zapewnić jej odpowiednią wilgotność i drugi czas działania dezynfekujących substancji aktywnych, dlatego krople powinny mieć średnicę 50-80 µm. Wytworzenie mgły o większych kropłach jest zalecane, po to by preparat pokrył cienką warstwę chronioną płaszczyznę powierzchni i poźnije pomieszczenia.

Zwalczanie szkodników w pomieszczeniach magazynowych. W przypadku konieczności zwalczania szkodników magazynowych (rozkuszk, wołki, trojszki, mliki) w szczelnych i szparach w betonie, ceglach lub w drewnie, skuteczniejsza jest mgła „zimna” (preparat rezydualny + Zamglawiacz FOG 95 EC).

Pomieszczenia zamknięte zakładów przetwórstwa spożywczego i obiektach użyteczności publicznej. Zabieg z wytworzeniem mgły „zimnej” i „gorącej” są bardzo skuteczne do zwalczania szkodliwych owadów, przy czym szczególnie są niszczone owady latające niż szkodniki biegające. W przypadku zastosowania pyretroinu lub pyretroidów w postaci mgły, niszczone są owady biegające, wypłaszane z kryjówek. Po zastosowaniu zamglawiania zabieg należy uzupełnić opryskiwaniem powierzchni preparatem rezydualnym.

Zwalczanie szkodników w szklarniach i pieczarkarniach. Środki owadobójcze w mieszaninie z Zamglawiaczem FOG 95 EC w postaci mgły, stosuje się w pustych szklarniach i pieczarkarniach do niszczenia rozroczcy, ziemiórek i żąd, a dezynfekanty do odkazania powierzchni pustych hal.

W ochronie pieczarek przed białą i suchą zgnilizną najlepszą metodą jest zamglawianie „gorącą” mgłą środków grzybobójczych z użyciem Zamglawiacza FOG 95 EC (zardnki grzybów chorobotwórczych są bardziej wrażliwe na „gorącą” mgłę - 70 - 80°C przy wyłączeniu z dyszy)

W przelocach ziemniaka zamglawia się pomieszczenia w celu dezynfekcji powierzchni, a także wprowadza się z nośnikiem Zamglawiacz FOG 95 EC produkty biobójcze np. hamujące kłkowanie bulw ziemniaczanych.

Dezodoryzacja. Produkty dezodoryzujące są często podawane w postaci mgły w celu dezodoryzacji różnych miejsc, w tym przewodów wentylacyjnych, kanalizacyjnych, instalacji przemysłowych. Dodatek nośnika Zamglawiacz FOG 95 EC skutecznie podnosi jakość wykonanego zabiegu.

ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

Zamglawiacz FOG 95 EC stosować ze środkami ochrony roślin i preparatami biobójczymi zgodnie z zaleceniami ich producentów.

Zalecana dawka preparatu: 100 – 200 ml

Zalecana ilość wody: 800 – 1000 ml

Do 1 L preparatu biobójczego lub środka ochrony roślin dodać od 100-200 ml Zamglawiacza FOG 95 EC 1800-1000 ml wody.

PRZECIWSKAZANIA

Zachować wszelkie przeciwwskazania i uwagi, jakie obowiązują dla środków, z którymi stosuje się Zamglawiacz FOG 95 EC.

OKRES KARENJI (okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji): - nie dotyczy

OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, PSZCZÓŁ I ZWIERZĄT

(okres zapobiegający zatruciu) - nie dotyczy

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Ciecz użytkową danego środka ochrony roślin przygotować zgodnie z obowiązującą etykietą-instrukcją stosowania w połowie wymaganej ilości wody i dokładnie wymieszać, następnie wlać do zbiornika opryskiwacza (z włączonym mieszadłem) odmierzoną ilość preparatu Zamglawiacz FOG 95 EC, uzupełnić wodą do wymaganej ilości, ciągle dokładnie mieszać.

Opóźnienie opakowania po środkach owadobójczych przepłukać trzykrotnie wodą, a popluczyny wodą do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową.

Opakowania po preparacie Zamglawiacz FOG 95 EC opróżnić, trzykrotnie przepłukać wodą i traktować jak odpady komunalne.

Opryskiwacz z włączonym mieszadłem.

W przypadku przerwy w pracy przed ponownym przystąpieniem do opryskiwania, ciecz użytkową w zbiorniku opryskiwacza dokładnie wymieszać.

Ciecz użytkową sporządzać bezpośrednio przed zabiegiem.

Reszki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

Wody użyć do mycia aparatury wypryskać na powierzchni uprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA PREPARATU

Przeznaczony do stosowania w warunkach obowiązujących dla środków ochrony roślin, z którym stosuje się preparat Zamglawiacz FOG 95 EC.

Nie używać niebezpiecznej cieczy.

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas używania produktu.

W razie polknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza, pokaż opakowanie lub etykietę

WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA PREPARATU

Chronić przed dziećmi.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C.

Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

Opróżnione opakowania po preparacie traktować jako odpady komunalne. Nie wykorzystywać środka przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów niebezpiecznych.

ANTIDOTUM: brak, stosować leczenie objawowe.

POMOC MEDYCZNA

W zasłabłych sytuacjach, kiedy wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna nie ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym:

Gdańsk	58 662 04 04	Poznań	61 847 69 46	Warszawa	22 619 66 54
Kraków	12 411 99 99	Rzeszów	17 866 44 09	Wrocław	71 343 30 08
Lublin	81 740 89 83	Sosnowiec	32 266 11 45		
Łódź	42 657 99 00	Tarnów	14 631 54 09		

Podmiot, który uzyskał zezwolenie:

Danmar[®]
Towarzystwo Chemiczne „DANMAR”,
ul. Nasienna 1, 91-231 Łódź;
tel./fax: +48 42 6509550, +48 42 6506695;
e-mail: biuro@danmar.eu
www.danmar.eu

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Numer partii -