

LARVANEM – INSTRUKCJA OBSŁUGI

APLIKACJA KONEWKĄ



NIEZBĘDNIK:

- konewka 10L z sitkiem
- miarka 1 litrowa
- wiaderko 10L
- kijek
- wąż ogrodowy

1) Bardzo mocno podlać powierzchnię aplikacji

2) Przygotować ciecz roboczą (nicień dobrze wymieszać w wodzie o temp. 15-20°C)

a) LARVANEM 50mln – zawartość opakowania wymieszać w 10l wody

b) LARVANEM 500mln – zawartość jednego z dwóch opakowań wymieszać w 10l wody. Po zużyciu pierwszego opakowania, korzystamy z drugiego.

3) Wymieszać nicień, pobrać 1L cieczy roboczej, wlać do konewki i uzupełnić do pełna wodą. Zużyć powstałą ciecz na 10m².

4) Po podlaniu całej powierzchni, należy delikatnie podlać teren w celu sflukowania nicieni z roślin do ziemi, w której znajdują się larwy szkodników

5) Efekt działania preparatu widoczny jest już po 14 dniach od aplikacji. Przez okres ten należy utrzymywać wysoką wilgotność podłoża, gdyż nicień giną w suchej glebie.



LARVANEM – INSTRUKCJA OBSŁUGI

APLIKACJA DOZOWNIKIEM NA WĄŻ OGRODOWY



NIEZBĘDNIK:

- dozownik na wąż ogrodowy 0,6L
- miarka
- wiaderko 10L
- kijek
- wąż ogrodowy

1) Bardzo mocno podlać powierzchnię aplikacji

2) Przygotować ciecz roboczą (nicień dobrze wymieszać w wodzie o temp. 15-20°C)

a) LARVANEM 50mln – zawartość opakowania wymieszać w 1,2L wody

b) LARVANEM 500mln – zawartość jednego z dwóch opakowań wymieszać w 6L wody. Po zużyciu pierwszego opakowania, korzystamy z drugiego.

3) Wymieszać nicień, pobrać 0,6L cieczy roboczej, wlać do dozownika. Podłączyć wąż ogrodowy i zużyć powstałą ciecz na 50m².

4) Po podlaniu całej powierzchni, należy delikatnie podlać teren w celu spłukania niciani z roślin do ziemi, w której znajdują się larwy szkodników

5) Efekt działania preparatu widoczny jest już po 14 dniach od aplikacji. Przez okres ten należy utrzymywać wysoką wilgotność podłoża, gdyż nicień giną w suchej glebie.

