

PROCEDURA DEZYNFEKCJI SZKLARNI



1) LIKWIDACJA UPRAWY.

Zastosować środek owadobójczy **ASEKOR 400 Plus** (opcjonalnie można wymieszać z formaliną – zasuszanie roślin) zaraz po zbiorze ostatnich pomidorów, ogórków najlepiej metodą zamgławiania termicznego:
Dawka środka owadobójczego ASEKOR 400 - 1litr na 6000m³
Ilość formaliny – ok. 160-180 kg/ha.

2) Usunąć starą uprawę.

3) Usunąć starą folię.

4) MYCIE SZKLARNI (wewnątrz) - nanieść za pomocą urządzeń myjących 2% roztwór preparatu **CHLORO-PIAN**. Pozostawić na około 15 min. i spłukać wodą pod wysokim ciśnieniem.

Dodatkowo jeśli pozostaną osady kamienne na rynnach zastosować **ERGO-CLEAN** w stężeniu 2-5% w czasie ok. 15min po czym zmyć wodą pod wysokim ciśnieniem.

5) MYCIE SZKLARNI (na zewnątrz) – nanieść za pomocą urządzeń 5-10% roztwór **HELIOS-CLEAN**. Pozostawić na ok. 3-5 minut i spłukać wodą.

6) CZYSZCZENIE SYSTEMU NAWADNIANI.

Zastosować 3-5% roztwór **AMIDO-CLEAN** tj. 3 - 5L środka na 95L wody (lub w stężeniu na jakie pozwala dozownik). Pozostawić w sieci na min. 10 godz. Po tym czasie opróżnić system i dokładnie przepłukać wodą tak długo jak popłuczyny będą brudne.

7) ZAMGŁAWIANIE TERMICZNE - całe pomieszczenie.

wariant I

0,9L **V- AGRO** + 0,9L wody + 200ml **AGRO-NOŚNIK** na każde 1000m³

wariant II

1,0L **AGRO FF** + 1.0L wody + 200ml **AGRO-NOŚNIK** na każde 1000m³

lub dezynfekcja metodą oprysku:

Dezynfekcja na mokro - przez oprysk, rozpylanie (grubą kroplą) powierzchni

wariant I

1% **OXY AGRO**, okres karencji to 24 godz.

wariant II

1% **AGRO FF**, okres karencji to min. 7 dni.

Uwaga:

Dezynfekcję wykonać najlepiej przed założeniem nowej folii. W przypadku zamgławiania na folię konieczne jest dobre wygrzanie w celu odparowania pozostałości z powierzchni i dobrego wywietrzenia. Okres karencji to min. 7 dni

Brodziki, maty dezynfekcyjne: używać 1% roztworu Agro FF uzupełniając regularnie 1-2 razy w tygodniu.