

Torro



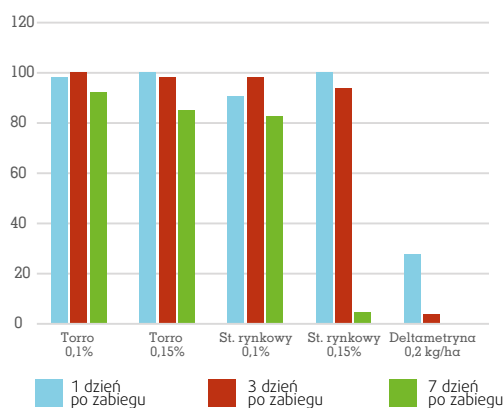
Zwalcza szkodniki mechanicznie, szybki i bez pozostałości.

TORRO jest to produkt na bazie pochodnych sylikonu, który po naniesieniu na ciało szkodnika tworzy lepką powłokę unieruchamiając go, blokując odżywianie i oddychanie – co powoduje szybką śmierć.

Warunki bezpiecznego i skutecznego stosowania:

- + Zabieg wykonać na dzień, optymalna temperatura 10-25°C
- + Unikać dni z dużym zachmurzeniem co przedłuża odparowywanie wody
- + Nie wykonywać zabiegu na rosę lub wieczorem gdy spodziewamy się opadów deszczu

Skuteczność zwalczania mszyc (%)



Dawkowanie:

- + Zalecane stężenie 0,1-0,2% (1-2l na 1000l wody) - im większy szkodnik tym większe stężenie
- + Dodawać jako pierwszy składnik mieszaniny zbiornikowej
- + Może delikatnie podnosić pienienie
- + Ma właściwości zmniejszające napięcie powierzchniowe cieczy (nie stosować dodatkowych surfaktantów)

Łączne stosowanie:

- + Możliwość łącznego stosowania ze standardowymi Fungicydami i Insektycydami (tebukonazol, difenokonazol, azoksystrobina, boskalid, piraklostrobina, acetamipryd, pirymikarb, deltametryna i inne pyretroidy, abamektyna i inne akarocydy).

Martwe mszyce fot. H. Konarski



NIE STOSOWAĆ ŁĄCZNIE Z:

- + Herbicydami, a w uprawie warzyw zachować dodatkowy odstęp 7 dni przed i po zastosowaniu herbicydu
- + Środkami i nawozami na bazie miedzi i siarki
- + Łącznie z nawozami na bazie prostych soli podawanych w dużych ilościach np. siarczan magnezu, siarczan potasu, saletra potasowa
- + Nie stosować środka na rośliny młode tuż po wschodach, rozsądę warzyw itp.
- + Nie stosować na rośliny podczas kwitnienia
- + Nie stosować na rośliny będące w stresie - przymrozki, susza