

INFINITO® 687,5 SC

– sposób na agresywne typy!

Zmieniające się w ostatnich latach warunki klimatyczne, a w szczególności często powtarzające się okresy suszy, będą w istotny sposób wpływały na wybór technologii uprawy ziemniaka. Tylko specjalizacja uprawy pozwoli na ustabilizowanie dochodów związanych z tą produkcją. Inwestycje związane z nawadnianiem, wybór najefektywniejszych programów ochrony to konieczność w obliczu zmian klimatycznych i ekonomicznych w Polsce.

W obecnej chwili najtrudniejszym etapem jest ochrona plantacji ziemniaka

z wcześniejszymi infekcjami oraz krótszymi cyklami rozwojowymi, a w wielu przypadkach zaraza wykształciła mechanizmy odporności na dotychczasowe fungicydy.

Plantatorzy potrzebują więc nowej generacji fungicydów, stabilnych w działaniu i skutecznych w każdych warunkach, chroniących w sposób kompletny rośliny ziemniaka.

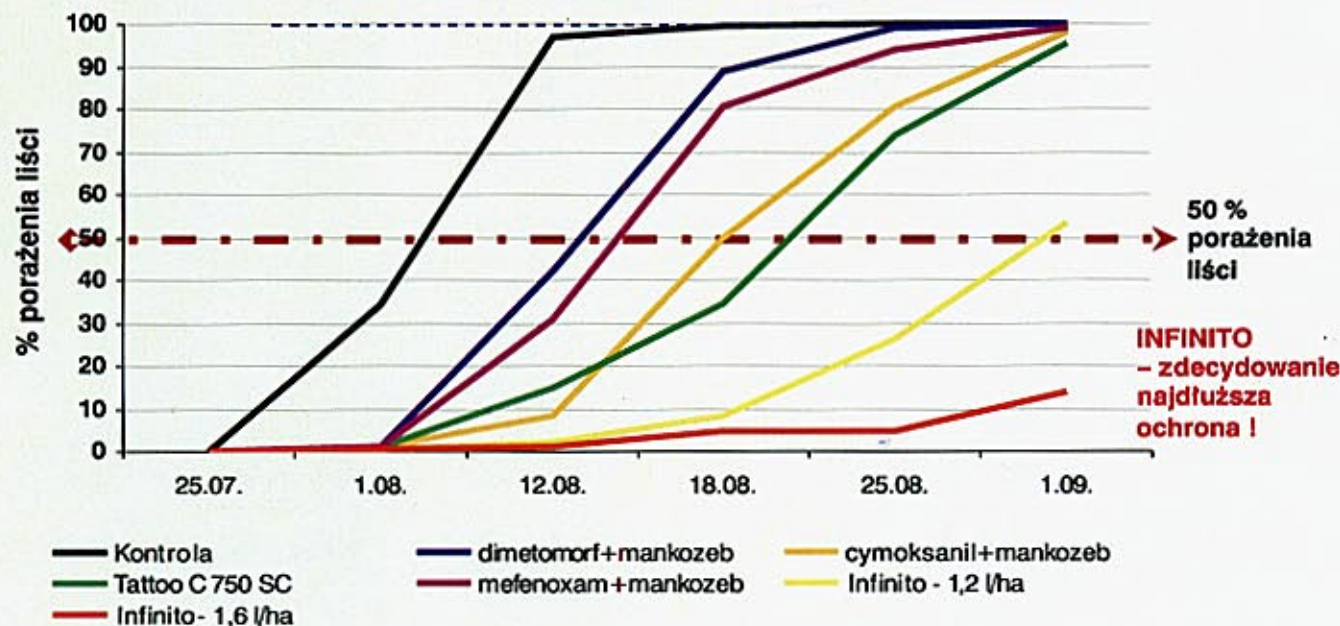
Infito łączy zupełnie nową innowacyjną substancję aktywną – fluopikolid ze sprawdzonym propamokarbem. Efektem tego połączenia, jest produkt odznaczający się wyjątkową

biegawczo i interwencyjnie. Charakteryzuje się bardzo skutecznym działaniem antysporulacyjnym – hamującym zarodnikowanie i rozprzestrzenianie się zarazy ziemniaka.

Infito po wyschnięciu na powierzchni liścia pozostaje odporny na zmycie przez deszcz. Pobieranie jest jednakowo efektywne w niskich i wysokich temperaturach, a fluopikolid jest bardzo stabilny i odporny na fotodegradację nawet przy silnym nasłonecznieniu.

Infito ma bardzo szerokie okno aplikacyjne, i może być stosowany od

Zwalczanie zarazy ziemniaka



Rys. 1. Bayer CropScience oferuje najbardziej kompletny i najnowocześniejszy program ochrony ziemniaka z unikalnym fungicydem nowej generacji **INFINITO® 687,5 S.C.** o niespotykanym dotychczas wydłużonym okresie działania.

ka przed chorobami grzybowymi a w szczególności zarazą ziemniaka *Phytophthora Infestans*. Możliwość rozmnażania płciowego zarazy pozwoliła na tworzenie nowych, bardziej zróżnicowanych populacji o rosnącej agresywności. Epidemie stały się więc cięż-

skutecznością zwalczania wszystkich - nawet tych najbardziej agresywnych i uodpornionych ras zarazy ziemniaka. Dzięki właściwościom systemiczno-wgłębnym w pełni chroni liście, łodygi, bulwy i nowe przyrosty, może być stosowany zapo-

początku intensywnego wzrostu części nadziemnych (faza BBCH 20), aż do fazy początku zasychania naci (BBCH 90).

Infito ma postać płynnego koncentratu i jest dostępny w szerokim asortymencie opakowań tj. 1 l; 5 l i 20 l.