

Producent**lub****Podmiot wprowadzający****lub****Posiadacz zezwolenia:****Zawartość substancji czynnych:**

cyjazofamid - 400 g/l (40%)
(związek z grupy cyjanoimidazoli)

Zawiera także:

**tlenek polialkilenowy
zmodyfikowany trójsyloksan
heptametylowy - 844 g/l** (84%)
(związek z grupy krzemooorganicznej)

**ZIEMNIAK****OGÓREK****POMIDOR**

- + bardzo wysoka skuteczność w zwalczaniu zarazy liści i bulw
- + wysoka odporność na zmywanie, uzyskiwana już po 15 minutach
- + wysoka skuteczność w zwalczaniu zarodników płynkowych

RANMAN 400 SC TWIN PACK

Środek ochrony roślin Ranman 400 SC TwinPack składa się z 2 pojemników znajdujących się w jednym opakowaniu zbiorczym oznaczonych jako:

- Ranman 400 SC TwinPack „A” (środek ochrony roślin)
- Ranman TwinPack „B” (adiuwant krzemooorganiczny) przeznaczonych wyłącznie do jednoczesnego stosowania.

Opis działania:

Ranman 400 SC TwinPack jest środkiem grzybobójczym o działaniu kontaktowym, w formie koncentratu w postaci stężonej zawiesiny do rozcieńczenia wodą, do stosowania zapobiegawczego w ochronie ziemniaka przed zarazą ziemniaka, pomidora w uprawie polowej przed zarazą ziemniaka i alternariozą oraz w ochronie ogórka w uprawie polowej przed mączniakiem rzekomy dąniowatych.

Stosowanie:**ZIEMNIAK**

zaraza ziemniaka

- + termin stosowania: ochronę rozpocząć według sygnalizacji lub profilaktycznie w okresach zwiększonego zagrożenia chorobą
- + maksymalna i zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,2 l/ha (pojemnik „A”) + 0,15 l/ha (pojemnik „B”) - stosować wyłącznie jednocześnie

Po wykonaniu pierwszego zabiegu fungicydem o działaniu układowym lub głębokim Ranman TwinPack 400 SC należy stosować przemiennie z innymi fungicydami o działaniu kontaktowym w odstępach co 7 dni. W sezonie wegetacyjnym stosować preparat maksymalnie 6 razy.

OGÓREK (w uprawie polowej)

mączniak rzekomy dąniowatych

- + termin stosowania: ochronę rozpocząć według sygnalizacji lub profilaktycznie w okresach zwiększonego zagrożenia chorobą
- + maksymalna i zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,2 l/ha (pojemnik „A”) + 0,15 l/ha (pojemnik „B”) - stosować wyłącznie jednocześnie

Preparat stosować przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych, zachowując między zabiegami minimum 7 - 10 dni przerwy. Ranman 400 SC TwinPack można zastosować maksymalnie 6 razy w sezonie wegetacyjnym.

POMIDOR (w uprawie polowej)

zaraza ziemniaka, alternarioza

- + termin stosowania: ochronę rozpocząć według sygnalizacji lub profilaktycznie w okresach zwiększonego zagrożenia chorobami
- + maksymalna i zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,2 l/ha (pojemnik „A”) + 0,15 l/ha (pojemnik „B”) - stosować wyłącznie jednocześnie

Preparat stosować przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych, zachowując między zabiegami minimum 7 - 10 dni przerwy. Ranman 400 SC TwinPack można zastosować maksymalnie 6 razy w sezonie wegetacyjnym.

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków bezpieczeństwa zamieszczonych w etykiecie.