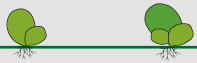

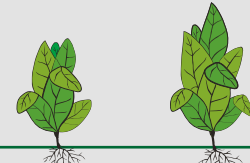
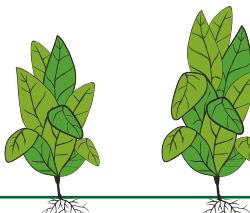


NAWOŻENIE I BIOSTYMULACJA TYTOŃ

 **Kliknij na produkty, aby dowiedzieć się więcej.**

<p>RADIFARM 250ml/100L wody</p> <p>KENDAL 250ml/100L wody</p> <p>Cuperdem 2,0-2,5L/ha***</p>  <p>Radifarm: Poprawa ukorzeniania, ułatwienie przyjmowania się roślin.</p> <p>Kendal: Stymulowanie naturalnej odporności rośliny na choroby grzybowe. Podać lub opryskać na wilgotną glebę.</p>	<p>MEGAFOL 1,0-2,0/ha</p> <p>PLANTAFOL 2,0-2,5 kg/ha 10.54.10</p> <p>PLANTAFOL 2,0-2,5 kg/ha 20.20.20</p> <p>Eckosil 0,15-0,25 L/ha</p> <p>Cuperdem 2,0-2,5L/ha***</p>  <p>Poprawa wzrostu roślin, zapobieganie wystąpieniu niedoborów makro- i mikroelementów. Wybór nawozu Plantafol uzależniony jest od rodzaju i zasobności gleby. Dodatkowo zalecany magnez.</p>	<p>MEGAFOL 1,0-2,0 L/ha</p> <p>PLANTAFOL 2,0-2,5 kg/ha 5.15.45</p> <p>KENDAL 1,0-1,5 L/ha</p> <p>Lecicrop 1,0 L/ha**</p> <p>Eckosil 0,15-0,25 L/ha</p>  <p>Poprawa wzrostu roślin, zapobieganie wystąpieniu niedoborów makro i mikroelementów. Wybór nawozu Plantafol uzależniony jest od rodzaju i zasobności gleby. Dodatkowo zalecany magnez. ECKOSIL poprawia odporność roślin na choroby, szkodniki i suszę.</p>	<p>MEGAFOL 1,0-2,0 L/ha</p> <p>PLANTAFOL 2,0-2,5 kg/ha 5.15.45 lub 0.25.50</p> <p>KENDAL 1,0-1,5 L/ha</p> <p>Lecicrop 1,0 L/ha**</p>  <p>Poprawa wzrostu roślin, zapobieganie niedoborów makro i mikrośladników. Zwiększenie wielkości i jakości plonu, oraz przezwyciężenie skutków stresu.</p>
<p>Po wschodach (rozsada w tunelach) min. 2 liście właściwe</p>	<p>Po wysadzeniu i przyjęciu się rozsady</p>	<p>W trakcie wzrostu 10-14 dni po pierwszym zabiegu</p>	<p>7-14 dni po drugim zabiegu</p>

* Niższą dawkę MEGAFOL-u 1,0 L/ha zaleca się przy łącznym stosowaniu z fungycydami, herbicydami, insektycydami i nawozami. MEGAFOL poprawia ich skuteczność i szybkość działania. Wyższą dawkę MEGAFOL-u 2,0 L/ha stosować w przypadku wystąpienia stresu np. przymrozek, susza, zalanie, uszkodzenia poherbicydowe, grad. MEGAFOL poprawia grubość liścia, zwiększa jego wagę, zmniejsza zawartość azotanów. MEGAFOL zastosowany w dawce 2,0 L/ha zmniejsza zawartość azotanów.

** LECICROP stosować jako alternatywne rozwiązanie do ochrony przed chorobami grzybowymi. Zaleca się 2-3 zabiegi w sezonie. Stosować w stężeniu 0,3-0,5%, (300-500 ml na 100L wody).

*** CUPERDEM jako zabieg zapobiegawczy przeciwko chorobom grzybowym i bakteryjnym.

Uzupełniające nawożenie doglebowe:

VIVA 10L/ha na początku wegetacji (minimum 500L wody na hektar).

HUMIFLOW 10-20L/ha na początku wegetacji. Dawkę 10L zastosować dwukrotnie.

RADIFARM 250ml/100 L wody namaczanie lub podlewanie sadzonek przed posadzeniem. RADIFARM stymuluje rozwój systemu korzeniowego, a przez to zdolność rośliny do absorbowania wody i składników odżywczych z gleby.