

ИНСТИТУТ ЗА ТУТУН
Белград

Dr. Dragana Maricik

ПРЕПОРАКА ЗА УПОТРЕБА НА АГРОСТЕМИН НА ТУТУН ТИП „БАРЛИ“

Врз основа на четиригодишно тестирање на ефектите на биорегулаторот Агрозтемин врз тутунот од типот Берли, може да се наведе следново:

Најдобри резултати беа постигнати со прскање на тутунски растенија во фаза на раст од деветти до единаесетти лист во концентрација од 75 г/ха **AGROSTEMIN®** – „профи“, односно 750 г/ха **AGROSTEMIN®** – „зелен“.

За прскање на 1 ха, потребно е да се растворот наведените количини на Агрозтемин во 600 литри вода.

ОДГОВОРЕН ИСТРАЖУВАЧ


Д-р Драгана Маричиќ дипл.хем.сп.



ДИРЕКТОР НА ИНСТИТУТОТ


Д-р Лазар Николиќ

Апликација: по правило, **три пати** во текот на сезоната.

Прв пат: семето (потопете го во раствор или напращено*) со **30 гр „профи“**) или расадот прскајте со **30 гр „профи“** или **300 гр „зелен“** на хектар **расадник** во фаза на "коренување садници" (1 – 3 лисја)

Втор пат: прскајте 3–7 дена по пресадувањето со 75 g/ха „профи“ или 750 g/ха „зелен“, делејќи ја разредената количина прав во раствор со други препарати веќе подготвени по хектар површина (не бара посебен премин), т.е. количината на вода што е потребна за **прскање на еден хектар**.

Трет пат: прскајте во фазите 9–11 на листот, во согласност со упатствата дадени во претходниот став.

Препорака: во други периоди, истовремено со примена на хемиски пестициди, прскајте со 150 гр/ха „зелен“ (или 15 гр/ха „профи“) за поуспешно закрепнување

ТОЈ Е ЦЕЛОСНО БЕЗОПАСЕН ЗА ЛУЃЕТО, ЖИВОТНИТЕ (ВКЛУЧУВАЈЌИ ПЧЕЛИ) И ПРИРОДНАТА СРЕДИНА;
НЕ БАРА ПОСЕБНИ МЕРКИ НА ХТЗ**)

Министерство за земјоделство, шумарство и водостопанство на Република Србија
Одлука бр 321-01-02214/2019–11 10.02.2020.

*) планираната количина семе за сеење еден хектар **расадник**

**) Решение бр. 3 / 2–08–29291/02 од 13 јануари 2003 година Сојузен секретаријат за труд, здравство и социјала