

Previcur[®] Energy



АКТИВНА МАТЕРИЈА	Propamokarb - hidrohlorid 700 g/l Fosetil – aluminium 310 g/l
ФОРМУЛАЦИЈА	Концентриран раствор (SL)
НАЧИН НА ДЕЛУВАЊЕ	<p>Активната материја Propamokarb – hidrohlorid се распоредува системично во растението, со специфична активност кон Oomycete. Инхибира повеќе процеси во развојот на патогените (синтезата на масните киселини, ја спречува изградбата на клеточните мембрани и друго). Активната материја Fosetil – aluminium делува системично против патогените од Phycomyces (Phytophthora, Pythium, Plasmopara, Bremia и др.). Го инхибира ртењето и развивањето на спорите, го блокира развојот на мицелите и процесот на спорулација. Има и индиректно делување со поттикнување на одбрамбениот механизам на растението, зголемување на имунитетот и го прави растението отпорно на напад од болести. Препаратот се употребува како системичен фунгицид кој после примената се дисоцира ма пропамокарб и фосетил. Брзо се адсорбира низ листовите и коренот, делува превентивно и куративно.</p>
ПРИМЕНА	<p>Previcur[®] 607 SL може да се употреби за сузбивање на :</p> <ul style="list-style-type: none">• предицикувачите на полегнувањето на расадот (<i>Phyrium spp.</i>) кај домотот, краставицата, лубеницата и дињата во доза од 3 ml во 2 литри вода на m², со заливање на леите непосредно после сеидба и 3 - 6 ml во 2 литри вода на m², непосредно пред расадување, односно пред пикирање на расадот.• пламеницата кај пиперката (<i>Phytophthora capsici</i>) со фолијарно третирање концентрација од 0,25 %, односно 25 ml во 10 литри вода или со заливање на растенијата во коренот со 100 – 150 – 200 ml (0,25 % раствор по едно растение) или пак преку системот за наводнување (капка по капка) во доза од 3 l/ha, односно 30 ml/100 m². За фолијарно третирање се употребуваат 200 – 300 – 400 литри вода/ha, во зависност од фенофазата и развиеноста на растенијата.• пламеницата кај краставицата, бостанот, тиквите и тиквиците (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>) со фолијарно третирање после појавата на првите листови во доза од 2 l на хектар (20 ml/100 m²) со фолијарно третирање после појавата на првите листови, со употреба на 600 литри вода/ha. <p>Примена од воздухоплови : Не смее да се употребува од воздух.</p>
ПРИПРЕМА НА СРЕДСТВОТО ЗА УПОТРЕБА	Резервоарот на прскалката се полни со дел од потребната вода (половина), а потоа се додава пропишаната количина од препаратот. Резервоарот се дополнува со преостаната количина вода со постојано мешање.
ДОДАТНИ УПАТСТВА ЗА ОПТИМАЛНО ДЕЈСТВУВАЊЕ	<ul style="list-style-type: none">• Навремено превентивно третирање ја зголемува отпорноста на растенијата и го поттикнува порастот.• Препаратот се применува превентивно, доколку има потреба од куративно третирање неопходно е да се направат минимум 2 – 3 третирања едноподруго.• Пред употреба почвата мора да биде доволно влажна, ако е сува неколку часа пред користење на препаратот, таа да се залие со вода.• Го забрзува и подобрува вкоренувањето на расадот и на пресажените растенијата, кои постануваат поотпорни и полесно го поднесуваат стресот.• Не постои опасност од вкрстена резистентност.• Може да се додаде во систем за наводнување капка по капка.
ПРЕДУПРЕДУВАЊА	При примената му треба да се спречи контаминацијата на бунарите, водотеците, езерата и изворите на вода, третирајќи на далечина најмалку 20 m од нив.
ФИТОТОКСИЧНОСТ	Употребено во горе наведената концентрација, средството не е фитотоксично за културните растенија на кои што се применува.

МЕШАЊЕ СО
ДРУГИ ПРЕПАРАТИ

Не се меша со инсектициди со кисела реакција (дихлорвос, хептеновос), Бордовска чорба и со фолијарни ѓубрива.

КАРЕНЦА

- 14 дена за домати, пиперка и краставица

® заштитено име на BayerCropScience