

Изобретение относится к биологической защите растений от вредителей, в частности к биологическому инсектициду для борьбы с вредителями лесных культур.

Биологический инсектицид для борьбы с вредителями лесных культур содержит биомассу штаммов бакуловирусов, а именно: вирус гранулеза *Hyphantria cunea*, вирусы ядерного полиэдрома *Orgia antiqua*, *H. cunea*, *Operophtera brumata*, *Erannis defoliaria*, *Lymantria dispar*, *Leucoma salicis* с суммарным титром не менее 11 млрд/г препарата, адсорбент полиметилсилоксан, лактозу, наполнители: шлам, аэросил или их смесь, и антиоксидант Е-211. Компоненты берут в следующем соотношении, масс. %:

биомасса штаммов бакуловирусов	10...15
полиметилсилоксан	70...75
лактоза	4,8
наполнители	10...15
антиоксидант Е-211	0,2.

Результат изобретения заключается в высокоэффективном действии биологического препарата на основных вредителей лесных культур.

П. формулы: 1