

Применение препаратов ГЛИЦЕРОЛ на зернобобовых культурах (горох, соя, нут, чечевица)*



марка, л/га ГЛИЦЕРОЛ	перед посевом	всходы	ветвление стеблей	бутонизация	цветение	созревание
КОМПЛЕКС			0,5-2,0	0,5-2,0	«+» Усиленный рост и развитие. Стимуляция фотосинтеза и азотфиксации. Противодействие неблагоприятным условиям.	
КОМПЛЕКС АЗОТ			0,5-1,0	0,5-1,0	Улучшение цветения. Рост содержания белка.	
ЦИНК			0,5-1,0	0,5-1,0		
БОР			1,0-1,5	1,0-2,0		
КАЛИЙ	0,3-0,5 на тонну		0,5-1,0	0,5-1,0	Увеличение урожайности от 10-30 %	

*Возможно применение одного вида или в комплексе из нескольких препаратов Глицерол, а так же в баковой смеси с пестицидами применяемыми в хозяйстве. Норма расхода и необходимые марки корректируются в зависимости от планируемой урожайности, содержания макро и микроэлементов на данном участке, учитываются результаты листовой диагностики и технологии возделывания принятой в хозяйстве.