

# 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	<b>«+» Усиленный рост и развитие.                      Стимуляция фотосинтеза и азотофиксации.                      Противодействие неблагоприятным условиям.                      Улучшение цветения.                      Рост содержания белка.</b>	
КОМПЛЕКС АЗОТ			0,5-1,0	0,5-1,0		
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.