

Применение препаратов ГЛИЦЕРОЛ на яровых зерновых (пшеница, ячмень, рожь, овес)*



марка, л/га ГЛИЦЕРОЛ	перед посевом	всходы	3-й лист	кущение	выход в трубку	колошение	цветение	созревание
КОМПЛЕКС				0,5-2,0	0,5-2,0			
КОМПЛЕКС АЗОТ				0,5-2,0	0,5-2,0			
ЦИНК				0,5-1,5	0,5-1,5			
БОР					0,5-1,0			
КАЛИЙ	0,3-0,5 на тонну			0,5-1,0	0,5-1,0			

«+» Устранение недостатка в элементах питания. Интенсивный рост и развитие. Активизация фотосинтеза и обмена веществ. Улучшение качественных характеристик (белка и клейковины в зерне).

Увеличение урожайности от 7-25 %

*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.