

Программы применения биопрепаратов на сельскохозяйственных культурах



BIOSPHERE®

Зернобобовые культуры

1-я обработка протравливание семян	2-я обработка фаза 4-5 пар наст. листьев	3-я обработка фаза ветвления - бутонизация	4-я обработка после уборки основной культуры
Биосфера Ризомен (1-3 л/т)	Биосфера Фунгимен (0,1-0,5 л/га)	Биосфера Фунгимен (0,1-0,5 л/га)	Биосфера Деструктмен (2-4 л/га)
+	+	+	+
Биосинергин (2-3 л/т)	Биосинергин (2-4 л/га)	Биосинергин (2-4 л/га)	Биосинергин (2-4 л/га)
+	+	+	+
Биосфера Инсектомен (1-3 л/т)	Биосфера Инсектомен (1-3 л/га)	Биосфера Инсектомен (1-3 л/га)	Азотное удобрение (5-10 кг/га)
+	+	+	+
Рекомендуем обработку семян в день посева. Для повышения эффективности прилипатель	Для повышения эффективности прилипатель	Жидкое борное удобрение. Для повышения эффективности прилипатель	После обработки препаратом проводить заделку стерни и растительных остатков в почву

Примечание: данная схема защиты растений носит рекомендательный характер и представлена в максимальном виде, допускается комбинация биопрепаратов с химическими препаратами в зависимости от возможностей хозяйства.