

Программы применения биопрепаратов на сельскохозяйственных культурах

BIOSPHERE®



Озимая пшеница, озимая рожь

1-я обработка протравливание семян	2-я обработка фаза кущения (осенью)	3-я обработка фаза кущения (весной)	4-я обработка фаза флаг-лист	5-я обработка после уборки основной культуры
Биосфера Фунгимен (0,1-0,5 л/т)	Биосфера Фунгимен (0,1-0,5 л/га)	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)	Биосинергин (2-4 л/га)
+	+	+	+	+
Биосфера Инсектомен (1-3 л/т)	Биосфера Инсектомен (1-3 л/га)	Биосфера Инсектомен (1-3 л/га)	Биосфера Инсектомен (1-3 л/га)	Азотное удобрение (5-10 кг/га)
+	+	+	+	+
Протравитель д.в. тебуконазол (против головни)	Жидкое калийное удобрение	Гербицид избирательного действия	Жидкое азотное удобрение	После обработки препаратом провести 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.