

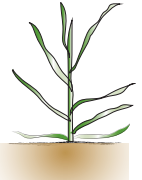





РОЖЬ ОЗИМАЯ

Технология	MAStech® СТАРТ	MAStech® ЛИСТ			MAStech® ПОЧВА	
Компоненты, л(кг)/га(т)	<p>Биокомплекс Зерновые - 2,0-4,0 Витоккоктейль СТАРТ - 0,2 Адювант - 0,01</p>	<p><i>Аммиачная селитра (КАС) - 100-150 кг/га</i></p>	<p>Фитодок BS26 - 1,0 Витоккоктейль Зерно - 1,5 Витоккоктейль А14 - 1,0 Адювант - 0,05-0,10</p>	<p>Елена-Ж РА19 - 2,0 Витоккоктейль Зерно - 1,0 Витоккоктейль А14 - 0,5 Адювант - 0,05-0,10</p> <p><i>Карбамид - 10 кг/га</i></p>	<p>Витоккоктейль Зерно - 1,2-1,5 Витоккоктейль ГК10 - 0,5 Адювант - 0,05-0,10</p> <p><i>Химический фунгицид Карбамид - 10 кг/га</i></p>	<p>Целлолад TR81 - 1,5-2,0 Экофит С АС64 - 0,25 Бактофосфин ВМ71 - 0,25 Адювант - 0,05-0,10</p> <p><i>Аммиачная селитра (КАС) - 20 кг/га</i></p>
Эффект	<p>Повышение энергии прорастания и всхожести семян. Стимуляция роста корневой системы и растений. Фиксация азота 15-20 кг/га д.в. Замена фосфорных удобрений 25-50 кг/га д.в и калийных до 15-20 кг/га д.в. Защита от бактериальных и грибных болезней. Обеспечение молодых растений микроэлементами. Снятие стресса от воздействия химических препаратов. Обеспечение растений необходимыми элементами питания и аминокислотами</p>	<p>Обеспечение растений азотом</p>	<p>Защита растений от комплекса болезней. Обеспечение растений микроэлементами. Улучшение фотосинтеза. Повышение устойчивости к стрессу.</p>	<p>Комплексная защита от болезней флагового листка и стебля. Стимуляция развития листовой массы. Обеспечение растений микроэлементами.</p>	<p>Защита растений от болезней. Обеспечение растений микроэлементами. Повышение качественных показателей зерна и массы 1000 зерен.</p>	<p>Быстрое разложение послеуборочных остатков, минерализация NPK и положительный баланс подвижных форм NPK в почве под следующую культуру. Восстановление плодородия и структуры почвы, снижение количества почвенных патогенов. Накопление органического вещества.</p>
Фаза						
	Предпосевная обработка семян	Опрыскивание по мерзлоталой почве	Конец кущения - выход в трубку (весна)	Появление флагового листа	Начало колошения	Опрыскивание послеуборочных остатков