

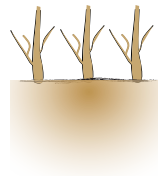


## ГРЕЧИХА

Технология	MAStech® СТАРТ	MAStech® ЛИСТ	MAStech® ПОЧВА
Компоненты, л(кг)/га(т)	<b>Фитодок BS26</b> - 1,5 <b>Бактофосфин ВМ71</b> - 1,0 <b>Экофит ВА55</b> - 1,0 <b>Витоккоктейль СТАРТ</b> - 0,2 <b>Адювант</b> - 0,01	<b>Елена-Ж РА19</b> - 1,5 <b>Витоккоктейль Бор</b> - 1,0 <b>Витоккоктейль А14</b> - 1,0 <b>Адювант</b> - 0,05-0,10	<b>Целлюлад TR81</b> - 1,5 <b>Экофит С АС64</b> - 0,25 <b>Бактофосфин ВМ71</b> - 0,25 <b>Адювант</b> - 0,05-0,10
Эффект	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.	Защита от бактериальных и грибных болезней. Обеспечение растений микроэлементами. Повышение фотосинтетической активности.	Быстрое разложение послеуборочных остатков, минерализация НРК и положительный баланс подвижных форм НРК в почве под следующую культуру. Восстановление плодородия и структуры почвы, снижение количества почвенных патогенов. Накопление органического вещества.
Фаза	 <p>Предпосевная обработка семян</p>	 <p>Фаза бутонизации</p>	 <p>Опрыскивание послеуборочных остатков</p>