



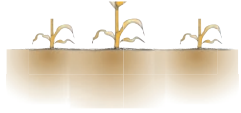
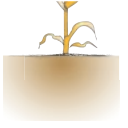




ПШЕНИЦЯ ЯРА (ОРГАНІЧНА)

Технологія	MAStech® СТАРТ	MAStech® ЛИСТ			MAStech® ҐРУНТ	
Складові компоненти, л/га (т)	БіоМар® - 1,0 Біофосфорин® - 1,0 ФітоДоктор® - 1,5 Урожай ОРГАНІК - 1,0	Viridin (Триходермін) - 1,0 Урожай ОРГАНІК - 1,5 Гумат Калію - 0,5	ФітоДоктор® - 1,0 Урожай ОРГАНІК - 1,5 БіоМар® - 0,25	Viridin (Триходермін) - 2,0 ФітоДоктор® - 1,0 Урожай ОРГАНІК - 1,5 БіоМар® - 0,25	Целолад® - 1,5 Екоцелл® - 0,3-0,5	Ентоцид® - 10,0
Ефект	Підвищення енергії проростання та схожості насіння. Стимуляція росту кореневої системи та рослин. Фіксація азоту 15-20 кг/га д.р. Заміна фосфорних добрив до 25-50 кг/га д.р та калійних до 15-20 кг/га д.р. Захист від бактеріальних та грибних хвороб. Зняття стресу.	Захист від комплексу хвороб. Забезпечення рослин мікроелементами. Покращення фотосинтезу. Підвищення стійкості до стресу.	Захист рослин від хвороб. Забезпечення рослин мікроелементами. Підвищення якісних показників зерна та маси 1000 зерен. Стимуляція ростових процесів.	Захист рослин від хвороб. Забезпечення рослин мікроелементами. Підвищення якісних показників зерна та маси 1000 зерен. Стимуляція ростових процесів.	Швидке розкладання поживних решток, мінералізація NPK та позитивний баланс рухомих форм NPK в ґрунті під наступну культуру. Відновлення родючості та структури ґрунту, зниження кількості ґрунтових патогенів. Накопичення органічної речовини.	Боротьба з ґрунтовими шкідниками (дротянка, совка, личинки травневого хруща)
Фаза						
	Передпосівний обробіток насіння	Обприскування рослин у фазу кущення	Обприскування посівів в фазу появи прапорцевого листка	Обприскування посівів в фазу початок викидання колосу	Обробка поживних залишків з одночасною заробкою	Обприскування ґрунту з послідуною заробкою (за потреби)