
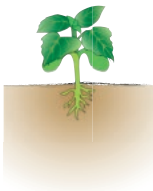


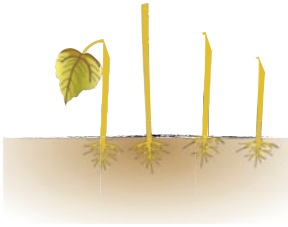


СОНЯШНИК

| Технологія | MAStech® СТАРТ | MAStech® ЛИСТ | | | MAStech® ҐРУНТ |
|-------------------------------|---|---|---|---|---|
| Складові компоненти, л/га (т) | ВІНОС Соняшник - 6,0 або ВІНОС ТК - 0,05 кг на гектарну норму насіння Адюмакс® - 0,01 | Урожай ТК - 1,5 FitoNis - 0,5 Адюмакс® - 0,05-0,10 | Гаубсин® FORTE - 2,0 Viridin (Триходермін) - 2,0 Урожай Бор - 1,5 Аміностим® - 1,0 Адюмакс® - 0,05-0,10 Карбамід - 2-3 кг/га Сульфат магнію - 2-3 кг/га Згідно технології господарства | Актарофіт® - 0,2-0,4 Адюмакс® - 0,05-0,10 | Целолад® - 2,0 Екоцелл® - 0,3-0,5 Адюмакс® - 0,05-0,10 Аміачна селітра (КАС) - 20 кг/га |
| 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. Забезпечення молодих рослин мікроелементами. Зняття стресу від дії хімічних препаратів | Вплив на закладання корзинки, величина якої визначає майбутню врожайність соняшнику. Стимуляція росту рослин. Зняття стресу від гербіцидів. | Комплексний захист від хвороб стебла. Забезпечення рослин мікроелементами Покращення фотосинтезу. Підвищення стійкості до стресу. Стимуляція розвитку листкової маси. | Боротьба із соняшниковою вогнівкою, бавовниковою совкою та ін. | Швидке розкладання поживних рештків, 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. |
| Фаза |  |  |  |  |  |
| | Передпосівний обробіток насіння | Обприскування рослин у фазі 3-4 пар справжніх листків (одночасно із внесенням гербіциду) | Обприскування рослин у фазу "зірочки" | Боротьба із шкідниками | Обприскування поживних залишків |