

ВАРІАНТИ ЗАСТОСУВАННЯ МІКРОДОБРИВ ТА СТИМУЛЯТОРІВ РОСТУ З ПРИВ'ЯЗКОЮ ДО ФАЗ РОЗВИТКУ ОСНОВНИХ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ КУЛЬТУР ТА ЇХ СУМІШІ З ЗАСОБАМИ ЗАХИСТУ РОСЛИН.

Культури	Фаза розвитку	Мета обробки	Мікродобрива та стимулятори росту – бакова суміш, норми внесення	* Засоби захисту рослин (за умови спільного внесення)
Озимі пшениця та ячмінь	До посіву (обробка насіння)	Закладання та розвиток потужної кореневої системи та забезпечення необхідними елементами живлення на початку росту рослин	Енергія Фреш (0,5-1 кг/га) + (або) Фосфор Фреш (1-2 кг/га)	Фунгіцидний протруйник – Кольчуга Плюс, або Томагавк, або Граніт; або Гальвон + інсектицидний протруйник – Ін Сет, або Колбен, або універсальний комбінований протруйник Пентафорс 322 FS
		Підвищення енергії проростання травмованого насіння; захист проростків від пізньої гербіцидів, внесених під попередник; високий вміст цинку, міді, заліза та марганцю сприяє гармонійному розвитку та зимостійкості рослин	Мікс Фреш (0,5-1 кг/га)	
		Прискорення появи сходів за холодної погоди і (або) пізніх посівів; покращення засвоєння елементів живлення з ґрунту; зимо- та холодостійкість	Ленд Фреш (0,3-1 кг/га), або Гумленд Фреш (1-3 л/га)	
	Кущення (осінь)	Синтез цукрів, підвищення зимо- та холодостійкості	Калій Фреш (1-2 кг/га)	Фунгіцид – Форсаж, або Ретардин EW
		Стимуляція кущення (для посівів, що перезимували в фазі сходів – початок кущення)	Флорід Фреш (0,2-0,4 кг/га) + Фосфор Фреш (1-2 кг/га) + Ленс (5-10 мл/100л води)	Обробка до застосування засобів захисту рослин
	Кущення (весна)	Розвиток потужної кореневої системи	Енергія Фреш (0,5-1 кг/га) + (або) Фосфор Фреш (1-2 кг/га)	
		Вихід в трубку	Покращення засвоєння елементів живлення з ґрунту; холодостійкість (в умовах затяжної холодної весни)	Ленд Фреш (0,3-1 кг/га), або Гумленд Фреш (1-3 л/га) + (або) Калій Фреш (1-2 кг/га)
	Забезпечення макро- та мікроелементами в доступній формі в період інтенсивного росту рослин		Універсал Фреш (1-2 кг/га)	
	Поява прапорцевого листка	Продовження фотосинтезу, підвищення кількісних та якісних показників врожаю	Флорід Фреш (0,2-0,4 кг/га) + Аміно Фреш (0,5-1 л/га) + Ленс (5-10 мл/100л води), або Флорід Фреш (0,2-0,3 кг/га) + Цинк Маджестик (0,5-0,75 л/га) + Ленс (5-10 мл/100л води)	Фунгіцид – Арбалет, або Корнет, або Ретардин EW
		Посухостійкість, збільшення врожайності	Калій Фреш (1-2 кг/га)	
Вихід колосу	Збільшення кількості заплідених квіток	Бор Маджестик (0,5 л/га)	Інсектицид – Дестрой	
Молоха стиглість	Підвищення якості зерна, посухостійкість	Аміно Фреш (0,5-1 л/га)		
Соняшник	технологія ClearField ExpressSun	2-3 пари справжніх листків	Розвиток потужної кореневої системи	Енергія Фреш (0,5-1 кг/га) + Фосфор Фреш (1-2 кг/га)
		3-5 пар справжніх листків	Закладання більшої кількості квіток; усунення дефіциту бору	Бор Маджестик (1-1,5 л/га)
	«Зірочка» - початок цвітіння	Максимальне заплінення квіток, вивопненість насіння; усунення дефіциту бору	Калій Фреш (1-2 кг/га)	Фунгіцид – Арбалет, або Корнет + Форсаж + інсектицид (при необхідності) Дестрой, або Ріфос, або Альтекс
	3-4 пари справжніх листків	Усунення фототоксичності після застосування гербіцидів	Ленд Фреш (0,3-1 кг/га), або Гумленд Фреш (1-3 л/га), або Аміно Фреш (0,5-1 л/га)	
	3-4 пари справжніх листків	Закладання більшої кількості квіток; усунення дефіциту бору	Бор Маджестик (1-1,5 л/га)	
	«Зірочка» - початок цвітіння	Максимальне заплінення квіток, вивопненість насіння; усунення дефіциту бору	Калій Фреш (1-2 кг/га)	
Кукурудза	3-5 листків	Розвиток потужної кореневої системи	Енергія Фреш (0,5-1 кг/га) + Фосфор Фреш (1-2 кг/га)	Гербіцид – Сулам, або Нікоміл
	6-9 листків	Стимулювання росту; посухостійкість; усунення дефіциту цинку, міді, заліза та марганцю	Цинк Маджестик (1-3 л/га), або Мікс Фреш (0,5-1 кг/га)	Гербіцид – Сулам, або Нікоміл
Ріпак	10 листків - викидання волоті	Посухостійкість, збільшення врожайності; усунення дефіциту калію	Калій Фреш (1-2 кг/га)	Інсектицид – Альтекс, або Ріфос
	2-4 справжніх листки	Розвиток потужної кореневої системи	Енергія Фреш (0,5-1 кг/га) + Фосфор Фреш (1-2 кг/га)	Гербіцид – Пропозит, або Шквал, або Легіон
	3-6 справжніх листків	Профілактика дуплістості; стимулювання утворення цукрів; зимо- та морозостійкість	Бор Маджестик (1-1,5 л/га) + Калій Фреш (1-2 кг/га)	Ретардант та фунгіцид – Ретардин EW
	Відновлення розетки, початок росту стебла	Стимулювання росту; усунення дефіциту цинку, міді, заліза та марганцю	Мікс Фреш (0,5-1 кг/га)	Ретардант та фунгіцид – Ретардин EW + інсектицид – Ріфос, або Альтекс
	Бутонізація	Максимальне заплінення квіток, вивопненість насіння; усунення дефіциту бору	Бор Маджестик (1-1,5 л/га)	Інсектицид – Дестрой, Колбен
	Кінець цвітіння - початок формування стружків	Посухостійкість, збільшення врожайності,	Калій Фреш (1-2 кг/га)	Інсектицид – Колбен, фунгіцид – Арбалет
Соя	1-3 трійчасті листки	Розвиток потужної кореневої системи	Енергія Фреш (0,5-1 кг/га) + Фосфор Фреш (1-2 кг/га)	Гербіцид – Юпітер, або Ефес
	Бутонізація	Закладання більшої кількості квіток; усунення дефіциту бору	Бор Маджестик (1-1,5 л/га)	Фунгіцид – Арбалет, або Корнет + Форсаж + інсектицид (при необхідності) Дестрой, або Ріфос, або Альтекс
		Стимулювання гілкування	Флорід Фреш (0,2-0,4 кг/га) + Універсал Фреш (1-2 кг/га) + Ленс (5-10 мл/100л води), або Аміно Фреш (0,5-1,0 л/га) + Універсал Фреш (1-2 кг/га)	
Цвітіння – початок достигання	Посухостійкість, підвищення врожайності	Калій Фреш (1-2 кг/га)		

* Вибір препаратів та норм використання залежить від виду шкідливого об'єкту, його чисельності, та фази розвитку