

## Які задачі вирішують наші препарати?



Дуже важливо, щоб в субстрат потрапляло якомога менше агрохімікатів з лужною реакцією. Всі добрива **Мастер** є кислими (рН від 3.4 до 5.6), тому підтримують потрібний рівень рН субстрату. Крім того, на відміну від гуматів, біостимулятори Валагро також не є лужними. **Радіфарм** має рН 3.0, **Віва** - 6,2, **Активейв** - 6,4, а гумат калію - до 9.



Цвітіння лохини часто супроводжується стресовими ситуаціями. Біостимулятор цвітіння і зав'язування плодів **МС Зав'язь** захищає рослину від стресів та допомагає їй максимально реалізувати свій потенціал. Рекомендовано застосовувати разом із борним добривом **Борплюс**.



Великі, смачні та непошкоджені ягоди - головна вимога покупця. Тому біостимулятори Валагро покращують не лише врожайність, але і якість ягоди. **Бенефіт** спонукає клітини до поділу, **Брексіл Дуо** покращує їх щільність, а суміш **Світ** та **Мегафол** вдосконалюють якісні показники ягоди та пришвидшують плодоношення.



## РІШЕННЯ ВАЛАГРО ДЛЯ ЛОХИНИ (чорниці садової)

## Схема застосування препаратів

Фаза	Розкриття бруньок	Перші листки	Цвітіння	Зав'язь	Ягода з горох	За 20-30 днів до збору	Після збору	
	<b>Фертигація, кг(л)/га</b>							
	<b>Радіфарм</b> - 4-5		<b>Віва</b> - 5 (щотижня)		<b>Активейв</b> - 10-15 (2-3 р)		<b>Віва</b> - 10	
	<b>Валагро ЕДТА Мікс5</b> - 3-5		<b>Феррілен Триум</b> - 0.5-1 (щотижня)			<b>Валагро ЕДТА Zn</b> - 1-2		
					<b>Кендал Рут</b> - 5 л/га після пошкоджень коренів			
	<b>Мастер 10-25 кг кожні 5 днів</b>							
	<b>18:18:18</b>		<b>13:40:13</b>		<b>3:11:38</b>		<b>3:11:38</b>	
	<b>Позакореневі підживлення, кг(л)/га</b>							
	<b>МС Екстра</b> 0.5-1	<b>МС Крем</b> 1	<b>МС Зав'язь</b> 2	<b>Бенефіт ПЗ + МС Крем</b> 2+1	<b>МС Крем</b> 1	<b>Світ + Мегафол</b> 2+1	<b>Бороплюс</b> 0.5-1	
	<b>Брексіл Мікс</b> - 2-4		<b>Бороплюс</b> - 0.5-1	<b>Брексіл Дуо</b> - 3-4	<b>Брексіл Мульти</b> - 2-4	<b>Брексіл Дуо</b> - 3-4	<b>Брексіл Zn</b> - 2-3	
					<b>Кендал + Мегафол</b> - 2+1 (кожні 5-7 днів)		<b>Кендал ТЕ</b> - 2-3	
	<b>Плантафол 1-3 кг кожні 3-7 днів</b>							
	<b>20:20:20</b>		<b>10:54:10</b>		<b>5:15:45</b>		<b>0:25:50</b>	



Мінеральне живлення лохини залежить від здоров'я її мікоризи. На жаль, не завжди ґрунт є комфортним для цих корисних мікроорганізмів. Тоді на допомогу може прийти біостимулятор **Viva**, адже він створений, щоб активувати ґрунтову мікрофлору. В склад **Viva** входять чисті гумінові речовини, амінокислоти, протеїни, вітаміни, полісахариди і мінеральні речовини. Ці складові допомагають посилити синергію між рослиною та корисними мікроорганізмами.

## Рішення Валагро для лохини



### лінійка МАСТЕР

Ідеально розчинне добриво для фертигації (NPK + Me), очищене від всіх шкідливих домішок. Ефективне на різних ґрунтах та субстратах. **Має кислу реакцію.**



### БРЕКСІЛ ДУО

Хелат кальцію на основі лігносульфонатів. Не викликає фітотоксичності за високих норм внесення. Містить 18% кальцію, 4% магнію, 2% марганцю, 2% цинку, 0.5% бору та 0.5% міді.



### БОРОПЛЮС

Бороплюс - це 11% (або 150 г/л) бору в органічній формі. Не викликає фітотоксичності та добре змішується з більшістю агрохімікатів.



### СВІТ

Біостимулятор накопичення цукрів у плодах, що направлено підвищує всі якісні показники продукції та виконує роль дозрювача (прискорює дозрівання).



### МЕГАФОЛ

Мегафол є одним з кращих антистрессантів у світі, завдяки вдало підбраному складу діючих речовин. Додатково виконує транспортну функцію для добрив та ЗЗР.



### КЕНДАЛ ТЕ

Потужний імуномодулятор з властивостями антисептика. Посилює власний імунітет рослини та лікувальну дію фунгіцидів. Містить 23% міді, що пригнічує розвиток хвороб.



**Валагро** - це італійська компанія, що виробляє унікальні біостимулятори та високотехнологічні добрива, спираючись на передові наукові досягнення. Основна мета компанії - більша врожайність за менших витрат ресурсів.

## ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ GEAPOWER



Використання наукових досліджень з метою повного розкриття потенціалу природи та екологічної стабільності.

Основний принцип технології GeaPower – це ексклюзивна технологічна платформа, розроблена компанією Валагро для перетворення потенційно активних інгредієнтів у високоякісні поживні речовини