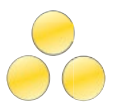





## ГОРОХ

Технологія	MAStech® СТАРТ	MAStech® ЛИСТ		
Складові компоненти, л/га (т)	<b>BiNitro® Горох</b> - 0,7-1,0 л/т або <b>BiNitro® Горох СФ</b> - 2,0 кг/т  <b>Біофосфорин®</b> - 1,0 <b>ФітоДоктор®</b> - 1,0 <b>Урожай СТАРТ</b> - 0,1 <b>Адюмакс®</b> - 0,01	<b>Гаубсин® FORTE</b> - 1,5 <b>Урожай Бор</b> - 1,5 <b>Гумат Калію</b> - 0,5 <b>Адюмакс®</b> - 0,05-0,10	<b>Актарофіт®</b> - 0,3-0,6 за потреби  <b>Адюмакс®</b> - 0,05-0,10	<b>Ксаладан</b> - 1,0-1,5 за потреби  <b>Адюмакс®</b> - 0,05-0,10
Ефект	Фіксація азоту з повітря 60-90 кг/га (симбіотична азотфіксація). Збільшення доступності фосфору на 25-50 кг/га д. р та калію до 15-20 кг/га д.р. Захист проростків від бактеріальних та грибних хвороб.	Захист рослин від комплексу хвороб Покращення зав'язування плодів, зменшення абортивності квіток, підвищення врожайності.	Захист від шкідників протягом вегетації.	Клей для бобів дозволяє: рівномірно дозрівати насінню, запобігаючи розтріскуванню бобів, зменшуючи втрати врожаю на 50-80%; зменшити витрати на сушіння врожаю, особливо в дощовий сезон, завдяки пониженій вологості зерна.
Фаза				
	Передпосівний обробіток насіння	Бутонізація - початок цвітіння	По мірі появи шкідників	Перед збиранням