

Програма

Боротьба з виснаженням ґрунтів
Полуниця відкритого ґрунту

LALLEMAND

LALLEMAND PLANT CARE



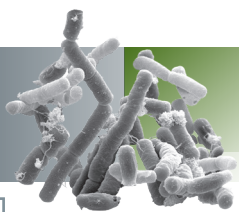
СПЕЦІАЛІСТ
у світі
мікроорганізмів

Поліпшення відновлення ваших рослин: зменшення випадів і менше дрібних рослин

Вирощування полуниці декілька років поспіль призводить до появи фізіологічних порушень, пов'язаних з ґрунтовими збудниками: низька енергія у відновленні росту рослин, нерівномірність та зниження врожайності.

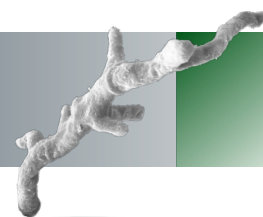
Поєднання **RISE™ P** і **PRESTOP® WP** допомагає оживити насадження при «втомі ґрунту».

rise™
P



Bacillus amyloliquefaciens штам IT45

PRESTOP®
WP



Clonostachys rosea штам J1446

Способи дії

- **Мобілізація фосфору:** більше фосфору доступного в ризосфері
- **Стимуляція росту кореневої системи:** збільшення площі засвоєння поживних речовин

- **Гіперпаразитизм:** руйнування клітинних стінок збудників хвороб (ферментативна дія)
- **Конкуренція:** позбавляє хвороботворних грибів простору та їжі шляхом швидкої колонізації рослини

Переваги

Швидке засвоєння рослиною

Боротьба з грибами, що переносяться з ґрунтом: в'янення та *Pythium* spp.

Упаковка

1 кг





1 кг



LALLEMAND

LALLEMAND PLANT CARE

Застосування

	Рік 1-ий			...	Рік 2-ий		
	вересень	жовтень	...		Лютий	Березень	Квітень
 ОСІННЯ ПОСАДКА	RISE™ P 200 г/га Після посадки			PRESTOP® WP Від 3 до 5 кг/га або 0,25% вихідного розчину (крапельне зрошення або полив)	RISE™ P 200 г/га	RISE™ P 200 г/га	
 ВЕСНЯНА ПОСАДКА					PRESTOP® WP Від 3 до 5 кг / га або 0,25% перед посадкою RISE™ P 200 г/га після посадки	RISE™ P 200 гр/ГА	RISE™ P 200 гр/ГА

* 3 to 5 кг / га: Залежно від ступеню зараженості патогенами

При посадці: шляхом замочування розсади або обприскування рослин, через систему зрошення або обприскуванням ґрунту

Під час вирощування: через систему зрошення або шляхом обприскування ґрунту

Рекомендація: бажано застосовувати на вологому ґрунті з температурою > 5 °С.

Результати

ТЕХНОЛОГІЯ
RISE™ P

Сприяє відновленню рослин

Region Occitanie, Франція. 2011 рік

Сорт
Попередник
Хімічна чи термічна дезінфекція

Дарселект
2 роки посуху полуниця
не проводилась



Контроль



Технологія RISE™ P

Оброблені рослини
краще вкорінені

PRESTOP® WP

Боротьба з ґрунтовими хворобами

Алветтула, Фінляндія. 2015 рік

Сорт
Записи зроблені
Полка
14/08/2015

260 рослин

Контроль

PRESTOP® WP
(2 обробки)

Кількість загиблених
рослин

8.2

2

Кількість слабких і
втрачених рослин

43.5

17.0

Оброблені рослини
більші та енергійніші