

Велоситі Макс™

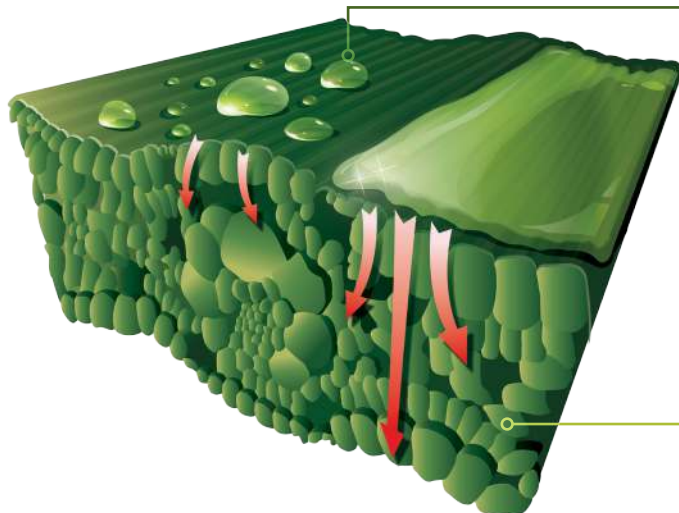
Підвищення ефективності фунгіцидів



Велоситі Макс™ містить унікальну комбінацію ад'ювантів, розроблених спеціально для того, щоб підвищити ефективність фунгіцидів різних класів (наприклад, триазолу, стробілуринів, сукцинат дегідрогеназних інгібіторів (SDHI), та інш.), що використовуються на різних сільськогосподарських культурах.

Повторювані випробування довели, що в середньому врожай озимої пшениці зростає на +0.3 т/га, що забезпечує 10:1 повернення інвестицій!

10:1



Фунгіцид

- Краплі стікають
- Високий поверхневий натяг – погіршення покриття
- Слабке поглинання через воскову кутикулу

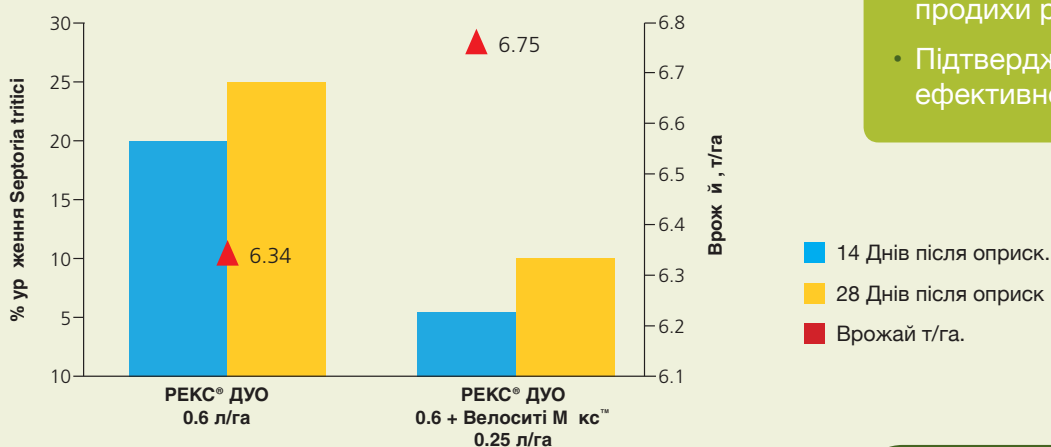
Фунгіцид + Велоситі Макс™

- Доведене підвищення чистого прибутку, 10:1 повернення інвестицій
- Нагода зменшити обсяг використання води
- Зменшення стікання крапель
- Рівномірний розподіл препарату по листовій поверхні, утворення однорідної плівки на поверхні листка
- Краще проникнення через воскову кутикулу
- Швидке поглинання крізь листові пори рослини
- Підтвержене підвищення ефективності контролю хвороб

РЕКС® ДУО 0.6 л/га + Велоситі Макс™ випробування на посівках озимої пшениці

В цьому випробуванні, виконаному згідно стандартів ЄОКЗР, додавання

Велоситі Макс™ знижує рівень захворювання на 15% та підвищує врожай на +0,41 т



Зареєстрована торгова марка БАСФ

Уважно читайте етикетку продукту перед використанням!

© Агровіста ЛТД, Великобританія. Ел.пошта: enquiries@agrovista.co.uk Тел: +44 (0) 115 939 0202

Велоситі Макс™

Внесення зі зменшенням об'єму води у робочому розчині



Зменшення об'єму робочої рідини від 200 до 100 л/га може поліпшити своєчасність застосування фунгіцидів, тобто швидкість роботи обприскувача (га/год), як правило, збільшується на 33%. Однак, є ризик знесення аерозолу та недостатнього покриття дрібними краплями спрею. Крім того, швидке висихання крапель може призвести до зниження поглинання активного інгредієнта - впливаючи на контроль захворювання та врожай.

Перевги

- Збільшення швидкості роботи (га/год), як правило, на 33% і більше оброблених гектарів
- Своєчасність застосування
- Збільшення концентрації спрею створює градієнт концентрації по всьому листку збільшуючи швидкість поглинання (з достатньою вологістю)
- Збільшення кількості крапель на одиницю площі у вісім раз!

Ризики

- Збільшення знесення аерозолу
- Швидке висихання крапель зменшує поглинання
- Низький показник цільового покриття / покриваючого проникнення
- За високої концентрації виникають проблеми сумісності

Велоситі М кс™ - ідеальний партнер для зменшення об'єму використання води в робочому розчині

Спеціальна формула зменшує знесення спрею, покращує покриття усієї рослинної поверхні та уповільнює висихання крапель, збільшуючи ефективність фунгіциду, разом зі своєчасним застосуванням

Велоситі М кс™ : Випробування з об'ємом використання води



Детальніша інформація



Уважно читайте етикетку продукту перед використанням!

© Агровіста ЛТД, Великобританія. Ел.пошта: enquiries@agrovista.co.uk Тел: +44 (0) 115 939 0202