

ТЕХНОЛОГИЯ ОПЕРЕЖАЮЩАЯ ВРЕМЯ: ПШЕНИЦА

Автор(и): Меди плюс Р
Дата: 15.01.2024 Брой: 1/2024



Сторизиран дилър за Амалгерол Есенс и Амалгерол за България, Румъния и Молдова

www.mediplusr.com

Комбинация биостимулятора **AMALGEROL ESSENCE** и азотфиксирующих бактерий **Medi+R** дает революционные результаты в сельском хозяйстве и приносит вам выгоды в 4 направлениях:

1. Более высокий и качественный урожай

Новая технология стимулирует рост корней и усвоение питательных веществ, обеспечивая более высокий и качественный урожай.

2. Компенсирует до 1/3 действующего вещества азота на декар от полной нормы азотного удобрения

Экономьте на азотных удобрениях и уменьшайте негативное воздействие на окружающую среду.

3. Снижает расход топлива при обработке почвы

Улучшает структуру почвы и снижает затраты на топливо до 300–400 мл/декар.

4. Субсидии ЕСП

Инновационная технология Medi+R соответствует требованиям современного сельского хозяйства и является частью поддержки фермеров через субсидии в рамках схемы поддержки в соответствии с Общей сельскохозяйственной политикой и Европейской зеленой сделкой. Оба продукта одобрены и включены в электронный реестр Болгарского агентства по безопасности пищевых продуктов (БАБПХ) в рамках Эко-схемы по сохранению и восстановлению почвенного потенциала – содействие сидерации и органическому удобрению в рамках ЕСП.

Углеродное земледелие – одно из новых направлений в отрасли с двумя основными преимуществами: сокращение вредных выбросов и новый источник дохода для фермеров, которые получают сертификаты, которыми смогут воспользоваться в будущем. Глобальные тенденции включают сокращение выбросов углерода и достижение углеродной нейтральности.

ТЕХНОЛОГИЯ MEDI+R

Но как это отражается на фермерах? Они сталкиваются с дилеммой, как справиться, не рискуя урожаем. Команда Medi+R предлагает точное решение с помощью следующей технологии:

**ДВУКРАТНО ПРИЛОЖЕНИЕ НА АМАЛГЕРОЛ ЕСЕНС И
ЕДНОКРАТНО ПРИЛОЖЕНИЕ НА АЗОТ ФИКСИРАЩИ
БАКТЕРИИ НА МЕДИ+R**

При применении технологии наблюдаются следующие преимущества:

- повышенная микробная активность в почве и микориза;
- более высокий и качественный урожай;

- преодоление различных видов стресса;
- стимулирование роста растений и улучшение использования питательных веществ.



Еще один важный аспект использования технологии Medi+R – структурирование **почвы**. Исследования, проведенные в Болгарии, Венгрии и Германии, показывают, что после трех лет использования продуктов на одном и том же поле расход топлива на каждую операцию по обработке почвы, проводимую в поле, снижается до 300–400 мл/декар, что само по себе приводит к значительному сокращению затрат фермеров.

Более подробную информацию о преимуществах для почв вы можете найти в следующем видео:

<https://www.youtube.com/watch?v=ecU37YvMFKY&t=19s>

ПРИМЕНЕНИЕ В ПШЕНИЦЕ

Применение комбинации дважды **AMALGEROL ESSENCE** и один раз азотфиксирующих бактерий **Medi+R** – это не затраты, а надежная **инвестиция** в более высокий и качественный урожай + оптимизация затрат, и она безупречно работает на **пшенице**.



Команда Medi+R напоминает фермерам, как важно соблюдать этапы применения на пшенице, а именно:

- Нормальная норма предпосевного удобрения, при весеннем внесении не более 10 кг действующего вещества азота на декар;
- 1-я обработка в фазу кущения / начала стеблевания: Гербицид + **AMALGEROL ESSENCE 200** мл/декар + азотфиксирующие бактерии **Medi+R 5** г/декар;
- 2-я обработка в фазу флагового листа: Фунгицид + **AMALGEROL ESSENCE 200** мл/декар.

ТЕХНОЛОГИЯ ЭКОНОМИТ ДО 1/3 КГ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА АЗОТА НА ДЕКАР



Владелец компании «Профисем Агро» ООД – **Сергей Влахов**, делится своим многолетним опытом с продуктами **AMALGEROL** и **AMALGEROL ESSENCE**, и за последний год он нашел решение проблемы роста цен на азотные удобрения именно в комбинации **AMALGEROL ESSENCE** и азотфиксирующих бактерий **Medi+R**. Более подробную информацию от самого фермера вы можете найти по следующей ссылке:

<https://youtu.be/O6eqqegRxBQ>

Использование технологии Medi+R становится стандартной практикой для получения экологически чистой растительной продукции в условиях изменения климата и в контексте **Зеленой сделки**.

Технология с двумя обработками **AMALGEROL ESSENCE** и одной обработкой азотфиксирующими бактериями **Medi+R** не только эффективна, но и становится надежной инвестицией в ваш урожай.

Следующий материал: **«ТЕХНОЛОГИЯ, ОПЕРЕЖАЮЩАЯ БУДУЩЕЕ: РАПС»**

 Description: препарати за растителна защита Амалгерол Есенс
Амалгерол листни торове.