

Как добиться не только более высоких, но и более качественных урожаев подсолнечника и кукурузы?

Автор(и): Растителна защита

Дата: 24.04.2020 Брой: 4/2020



*В непростые времена каждый сельхозпроизводитель сталкивается с задачей, как повысить урожайность и качество своей продукции, одновременно сохраняя плодородие почвы. Ответ один – применение уникально сформулированного биостимулятора **Амальгерол Эссенс**, который действует одновременно на почву, корни и растения.*

Подсолнечник

На основании многолетних испытаний, проведенных в болгарских институтах, и опыта сельхозпроизводителей, доверившихся **Амальгерол Эссенс**, мы наблюдаем следующие результаты на подсолнечнике:

- Уровень **масличности** при стандартной технологии составляет 42–45%.
- При применении стандартной технологии с использованием **Амальгерол Эссенс** масличность повышается до 46–48%.

Ценность полученных результатов также зависит от заложенного потенциала гибрида.

Мы все чаще наблюдаем тенденцию, когда трейдеры подсолнечника предоставляют дополнительную премию за высокую масличность, и продукция с более высоким содержанием масла закупается по более высокой цене. Впервые мы отметили этот факт среди экспортных компаний, а теперь болгарские маслозаводы следуют их примеру.

На рынке существуют специальные гибриды – **высокоолеиновые гибриды подсолнечника**, для которых требуется минимальное содержание олеиновой кислоты 80%. Практика показывает, что высокоолеиновые гибриды, обработанные по стандартной технологии в комбинации с **Амальгерол Эссенс**, имеют содержание олеиновой кислоты 88–90% и закупаются по более высокой цене.

Что касается урожайности подсолнечника после применения **Амальгерол Эссенс**, мы регистрируем прирост на **10–15%** в зависимости от того, обрабатывались растения один или два раза. Применение:

- первая обработка на фазе 2–4 пар листьев;
- вторая обработка в начале стадии бутонизации до смыкания рядков (обычно в комбинации с препаратами для контроля сорняков, таких как гумай).

Рекомендуемая норма расхода – 200 мл/га.

Кукуруза

Амальгерол Эссенс также дает отличные результаты на **кукурузе** при одной или двух обработках в зависимости от технологии земледелия производителя:

- Первая обработка проводится совместно с применением гербицидов против гумая и других злаковых сорняков. В случае весенней засухи обработка **Амальгерол Эссенс** позволяет кукурузе справиться со стрессом и преодолеть засуху с минимальными потерями благодаря антиоксидантам, содержащимся в продукте. Если весной наступает период засухи и кукуруза не была обработана **Амальгерол Эссенс**, мы рекомендуем немедленную обработку до скручивания листьев.
- Вторую обработку **Амальгерол Эссенс** желательно проводить в конце июня на фазе 16-го листа (выметывание метелки) во время листовой подкормки жидким азотным продуктом (с низким содержанием биурета).

Благодаря второй обработке кукуруза более эффективно переносит засухи, традиционно ожидаемые в июле и августе, и урожайность повышается на **15–20%** (в некоторых случаях даже больше). Норма применения – 200 мл/га.

Мы рекомендуем проводить первую обработку **Амальгерол Эссенс** на подсолнечнике и кукурузе, так как она влияет на формирование более мощной корневой системы и лучше развитой листовой массы.

Видео: <https://www.youtube.com/watch?v=3ivXtDzW5S4>

Для получения дополнительной информации посетите: https://www.mediplusr.com/amalgerol_essence/