



ЭКО - СП
сила природы



УДОБРЕНИЕ НА ОСНОВЕ ГУМУСОВЫХ ВЕЩЕСТВ

**НОВЫЙ УРОВЕНЬ АКТИВАЦИИ
РАСТИТЕЛЬНЫХ ГОРМОНОВ**

**ПРЕМИУМ КАЧЕСТВО
ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

КОМПЛЕКСНОЕ СТИМУЛИРУЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЕ НА РАСТЕНИЕ



Минсельхоз РФ в 2020 и 2021 году наградил золотой медалью и дипломом 1-й степени Курскую ГСА «За технологическую схему использования агрохимиката на основе гумусовых веществ «ЭКО-СП» при возделывании яровых зерновых культур» и «Технологию возделывания сои с использованием агрохимиката на основе гумусовых веществ «ЭКО-СП» в конкурсе «За достижение высоких показателей в выращивании продукции растениеводства и повышении плодородия почв».



Увеличивает
урожайность от 7%



Снижает стресс у растений



Повышает качество
с/х культур на 1-3%



Повышает эффективность
СЗР



**ЧЛЕН СОЮЗА
ОРГАНИЧЕСКОГО
ЗЕМЛЕДЕЛИЯ**

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДОКАЗАНА!
Доказательства на сайте - EKO-SP.RU

Агропрепарат «ЭКО-СП» - природный регулятор и стимулятор роста растений, полученный из низинного многовекового, экологически чистого торфа.

Агропрепарат «ЭКО-СП» - сбалансированный продукт, содержащий весь комплекс натуральных и биологически активных веществ: соли гуминовых кислот и фульвовых кислот, аминокислоты, полезную микрофлору, макро- и микроэлементы в хелатной форме.



Агропрепарат «ЭКО-СП» улучшает метаболизм клетки, скорость и эффективность фотосинтеза, активность ферментных систем.



Агропрепарат «ЭКО-СП» усиливает сопротивляемость культур к засухе и заморозкам.

Предприятие «ЭКОР-СП» в совершенствовании и оценке своей продукции активно сотрудничает с профильными научными учреждениями Московским государственным университетом имени М.В. Ломоносова, Донским государственным аграрным университетом, Южным федеральным университетом, Пермским государственным аграрно-технологическим университетом имени академика Д.Н. Прянишникова, ФГБНУ «ВНИИ садоводства им. И.В. Мичурина», ФГБНУ «Курский ФАНЦ», ФГБНУ «ФНЦ риса», а также с филиалами ФГБУ Россельхозцентр.

ВОЗДЕЙСТВИЕ



СЕМЕНА

Увеличивает энергию прорастания
Увеличивает всхожесть
Улучшает приживаемость



ЭКОНОМИКА

Повышает урожайность на **7%** и выше
Улучшает качество на **2%** и более



РАСТЕНИЕ

Увеличивает поглощение питательных веществ
Усиливает фотосинтез и обмен веществ
Укрепляет иммунную систему растений

Усиливает развитие корневой системы
Стимулирует производство фитоалексинов

ПРИМЕНЕНИЕ «ЭКО-СП» ПРЕДУСМАТРИВАЕТ НЕСКОЛЬКО ВАРИАНТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- 1 Внесение в почву перед почвенной обработкой или с поливными водами
- 2 Обработка семян перед посевом и замачивание посадочного материала
- 3 Обработка посевов по вегетирующему растениям в начале развития растений
- 4 Обработка посевов по вегетирующему растениям в период формирования урожая
- 5 Обработка посевов по вегетирующему растениям в период созревания урожая

При каждом варианте использования достигается улучшение определённых сельскохозяйственных показателей и характеристик. Наибольший эффект даёт комплексное применение.

10 ПРИЧИН ПРИОБРЕСТИ И ИСПОЛЬЗОВАТЬ «ЭКО-СП»:



Экономически выгодный



Вносится через баковую смесь вместе с СЗР



Гарантируемое высокое качество агропрепарата



Высокая дисперсность препарата



Безопасен для растений и человека



Большая концентрация действующих полезных веществ



Научное сопровождение



Простота в использовании



Активен в микроскопических дозах



100% растворимость

Удобрение на основе гумусовых веществ – современное решение вопроса повышения урожайности!

Адрес: 121467, г. Москва, ул.Молодогвардейская, д. 4, корп. 1, офис 7. **Производство:** Россия, Московская обл., пос. Нахабино.

БЕСПЛАТНАЯ «ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ» - 8(800)707-53-94

eko-sp.ru, info@eko-sp.ru