

RUINEX®

Лучшая минерализация

Мощный продукт для минерализации растительных остатков.

RUINEX разлагает растительные остатки (органическое вещество) при помощи грибов рода *Trichoderma*, обогащенных фитогормонами. Продукт обеспечивает задержание от выветривания питательных компонентов в почве для улучшения ее физических, химических и биологических свойств.

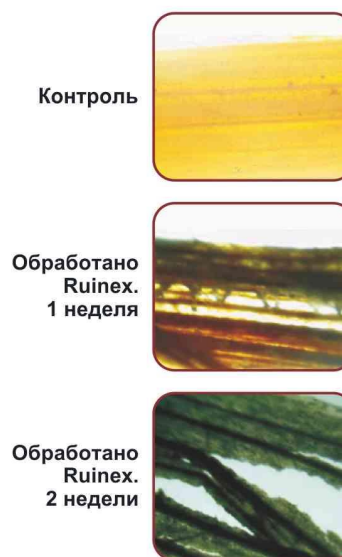
Микробная активность выполняет три главные функции: повторную переработку питательных веществ, перевод их в легкоусвояемую растениями форму и улучшение почвы путем обогащения продуктами жизненного цикла растений. Снижение плодородия почвы связано со снижением уровня содержания почвенного углерода; этот уровень может быть восстановлен путем превращения растительных остатков в полноценный устойчивый гумус. Гумус имеет решающее значение для доступности питательных веществ, размера пор, влажности и других факторов, которые позволяют нужным видам размножаться, а почве - выполнять свои функции.

Преимущества Ruinex:

- Более высокое содержание биологического азота в почве
- Улучшает состояние почвы без лишних затрат
- Ускоряет разложение растительных остатков
- Мощный деструктор целлюлозы и лигнина
- Устраняет патогены, попадающие в почву с растительными остатками
- Увеличивает урожайность на 10 - 15%.

Безопасность и хранение: Продукт следует хранить в месте, защищенном от прямого солнечного света при температуре от 5 до 30°C. Деформация упаковки никак не влияет на эффективность препарата. Продукт можно смешивать с любыми видами удобрений и пестицидов, если производителем не указано иное. Перед использованием хорошо встряхните.

Срок годности: 12 месяцев от даты производства в запечатанной емкости. После открытия тары продукт должен быть использован в тот же день.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРЕПАРАТА

Культура	
ПОДСОЛНЕЧНИК	
*внесение в почву перед посевом	1,0 л/га
обработка семян	1,0 л/т
2-3 пара листков	1,0 л/га
КУКУРУЗА	
*внесение в почву перед посевом	1,0 л/га
обработка семян	1-2 л/т
3-10 листа культуры	1,0 л/га
СОЯ	
*внесение в почву перед посевом	1,0 л/га
обработка семян	-
от появления всходов до бутонизации	1,0 л/га
ГОРОХ, ЧЕЧЕВИЦА ТА НУТ	
*внесение в почву перед посевом	1,0 л/га
обработка семян	-
от появления всходов до бутонизации	1,0 л/га

Культура	
ПШЕНИЦА ОЗИМАЯ, РАПС ОЗИМЫЙ	
обработка семян	1-2 л/т
*внесение в почву перед посевом	1,0 л/га
*внесение в грунт перед выходом в трубочку (у рапса перед началом цветения)	1,0 л/га
внесение в период колосистости	1,0 л/га
ЯЧМЕНЬ, ПШЕНИЦА ЯРОВАЯ	
обработка семян	1,0 л/га
*внесение в почву перед посевом	1,0 л/га
во время кущения или в фазу выхода в трубочку	1,0 л/га
внесение в период колосистости	1,0 л/га

Примечание:

* - при необходимости применение возможно в баковой смеси с жидкими удобрениями или с дождевыми гербицидами, если не указано обратного;



Контроль



Обработано Ruinex



Четко различимый процесс разложения на соломе