




uTerra

uterra.by

ПРЕДЛОЖЕНИЕ О
СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Описание продукта

U Эликсир плодородия uTerra® представляет собой биологически активную подкормку для растений, содержащую растворимые соли гуминовых кислот, весь набор макро-, микро- и ультрамикроэлементов, а также весь спектр ассоциаций тысяч видов почвенных агрономически ценных микроорганизмов с более высокой их концентрацией (более 1 триллиона особей в 1 кг продукта), чем в тучном чернозёме.

 В качестве исходного сырья для изготовления эликсира плодородия uTerra® используются только натуральные природные компоненты – бурый уголь, торф, рассыпчатый биогумус, меласса, мёд и другие органические и неорганические вещества, разрешённые к использованию в органическом земледелии.



uterra.by





uterra.by

Описание продукта



Эликсир плодородия uTerra® представляет собой жидкий продукт со сбалансированным содержанием органических соединений, которые стимулируют рост и развитие растений, плодоношение, улучшают качество и положительно влияют на вкус и запах растительной продукции.



Эликсир плодородия uTerra® содержит в своём составе все соли гуминовых кислот (основной компонент природного гумуса любой плодородной почвы) и весь спектр агрономически ценных микроорганизмов (без этих микроорганизмов любая природная почва становится мёртвой, а выращенные на ней пищевые продукты – неорганическими).











Рассыпчатый биогумус для производства эликсира плодородия uTerra® образуется в результате жизнедеятельности специально выведенного вида земляного червя Lumbricus uTerris®, способного употреблять в пищу не только современную органику, но и реликтовое сырьё органического происхождения – бурый уголь.



uterra.by

аква
роль
эксперт

Эликсир плодородия uTerra

-  увеличивает урожайность до 35-50%
-  ускоряет рост растений
-  усиливает вкус и аромат плодов
-  увеличивает содержание витаминов, аминокислот и минеральных веществ
-  уменьшает присутствие нитратов радионуклидов и тяжёлых металлов
-  защищает растения и почву от болезней и вредителей
-  обогащает почву полезными микроорганизмами
-  нормализует кислотность почвы до pH 6,5-7,5



Уникальные особенности гуматов

Органические удобрения на основе гуматов и аминокислот – это химические соединения, являющиеся солями гуминовых кислот на основе калия или натрия. Они повсеместно используются в сельскохозяйственной промышленности в виде подкормки, антистрессантов и стимуляторов роста агрокультур.

Органические удобрения на основе гуматов позволяют:

1. **Повысить** урожайность и качество сельскохозяйственных продуктов.
2. **Снизить** расходы на восстановление и подготовку почвы.
3. **Повысить** минерализацию почвы.
4. **Увеличить** и активизировать численность почвенной микрофлоры.
5. **Усилить** действие агрохимикатов и удобрений.
6. **Накапливать** биологический азот.
7. **Снять** пестицидный стресс.
8. **Инактивировать** тяжёлые металлы и радионуклиды.
9. **Восстанавливать** истощённые и заражённые экотоксинами почвы.
10. **Являются** экологически чистыми препаратами.



Протоколы и сертификаты качества

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии им. Д.Н. Прянишникова»
(ФГБНУ «ВНИИ агрохимии»)
Испытательная лаборатория «Центральное информационное научно-аналитическое объединение»
(ИЛ «ЦИНАО»)
Адрес места осуществления деятельности: 127434, г. Москва, ул. Прянишникова, дом 31а,
тел. (499) 976-01-75; e-mail: cinao@vniia-pr.ru



УТВЕРЖДАЮ
Технический директор ИЛ «ЦИНАО»

М.А. Волков
04 октября 2023 г.

Протокол испытаний № 31.23-Б от 04 октября 2023 г.

1. Заказчик: Крестьянское (фермерское) хозяйство «Юницкое» (К(Ф)Х «Юницкое»)
Фактический адрес: 222838, Минская область, Пуховичский район, Новосёлковский сельсовет, 200 м южнее д. Загай, в районе коммунального унитарного предприятия по проектированию и ремонту дорог «Минскоблдорстрой»
Юридический адрес: 222838, Минская область, Пуховичский район, Новосёлковский сельсовет, 200 м южнее д. Загай, в районе коммунального унитарного предприятия по проектированию и ремонту дорог «Минскоблдорстрой»
Изготовитель: -

для юридического лица - юридический и фактический адрес, для физического лица - имя, фамилия, почтовый адрес; дополнительная информация, предоставляемая заказчиком

2. Наименование образца (пробы): Подкормка жидкая органическая комплексная для растений uTerra
составные образцы (при необходимости)

3. Количество/вес образца (пробы): 1/1000 гр
4. Дата поступления образца (пробы) на исследование (испытания): 19.09.2023 г.
5. Дата начала проведения испытаний: 19.09.2023 г.
6. Дата окончания проведения испытаний: 29.09.2023 г.
7. НД, регламентирующий объем лабораторных испытаний: -
8. Сведения об оборудовании:

№ п/п	Наименование оборудования	Заводской номер	Дата поверки
1.	Аналитические весы АТХ 224	№ D307043382	От 05.12.2022
2.	Атомно-эмиссионный спектрометр iCAP 6300 Duo	№ ICP-20084102	От 01.12.2022

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь
Государственное учреждение «Главная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений»
State Enterprise «Main State Inspection for seed breeding, quarantine and plant protection»



УДОСТОВЕРЕНИЕ № 6528
CERTIFICATE
о государственной регистрации средства защиты растений (удобрения)

Выдано настоящее удостоверение юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю
This certificate is issued the legal body, the individual businessman

Крестьянское (фермерское) хозяйство «Юницкое», Беларусь

в том, что в соответствии с законодательством Республики Беларусь
to certify that according to the Legislation of the Republic of Belarus

средство защиты растений / удобрение
plant protection means / fertilizer
(удобрение)
Подкормка жидкая органическая комплексная для растений «uTerra» (см. на обороте) водорастворимый концентрат

препаративной формы
in the formulation

номер государственной регистрации 11-07-0056 от 14 декабря 2023
number of the state registration from

разрешается к использованию на территории Республики Беларусь
permitted for usage on the territory of the Republic of Belarus
для применения субъектами хозяйствования и для применения и розничной продажи населению (см. на обороте).

Удостоверение действительно до
Certificate is valid till
бесконечно
years

Директор Государственного учреждения «Главная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений»
Director of State Enterprise «Main State Inspection for seed breeding, quarantine and plant protection»

А.В. Пискунов
(подпись, фамилия)

05994

RUSSIAN FEDERATION № 0201299

СИСТЕМА ДОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»
МРОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.40303
Срок действия с 02.10.2023 по 01.10.2026



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью «Прогресс», 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Подкормки жидкие органические комплексные для растений «uTerra», «Terra oasis». Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ BY 192425076.017-2023

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Крестьянское (фермерское) хозяйство «Юницкое» Адрес: Республика Беларусь, Минская обл., Пуховичский р-н., Новоселковский с/с, 200м южнее д. Загай, в районе коммунального унитарного предприятия по проектированию и ремонту дорог «Минскоблдорстрой» ИНН: 691935133

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Крестьянское (фермерское) хозяйство «Юницкое» Адрес: Республика Беларусь, Минская обл., Пуховичский р-н., Новоселковский с/с, 200м южнее д. Загай, в районе коммунального унитарного предприятия по проектированию и ремонту дорог «Минскоблдорстрой» ИНН: 691935133

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №36176-ПРГ/23 от 02.10.2023, Испытательная лаборатория ООО «Прогресс», аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Пример подлинности сертификата соответствия

Руководитель органа  С.В. Ермолаев
Эксперт  А.Н. Магомедова



Высший сертификат соответствия обязывает производителя выпускать продукцию в соответствии с указанными стандартами, что будет являться тем подтверждением при использовании системы добровольной сертификации «ПРОМТЕХСТАНДАРТ» и гарантией качества выпускаемой продукции

Эликсир плодородия uTerra® в 2022-2023 гг. прошёл все возможные испытания и исследования в области качества как на территории Республика Беларусь, так и получает своё подтверждение на территории России. Эликсир плодородия uTerra® имеет экспортный потенциал для использования в странах СНГ.



uterra.by

Контакты:

Александра Кушниренко

Специалист по продажам

al.kushnirenko@aquarellepark.by

+375 25 992 91 03