



КОПИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.30.929.А.001394.02.09

от 13.02.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
агрохимикат "Биоудобрение "Никфан, ж"

изготовленная в соответствии
с ТУ 9291-001-72927659-04, извещением №1 об изменении ТУ

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов):
СанПиН 1.2.1077-01 "Гигиенические требования к хранению, применению и транспортировке
пестицидов и агрохимикатов", СП 1.2.1170-02 "Гигиенические требования к безопасности
агрохимикатов"

Организация-изготовитель

ООО "БИОИН-НОВО", 127299, г.Москва, ул.Клары Цеткин, д.4/6, офис 1014, Российская
Федерация

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "БИОИН-НОВО", 127299, г.Москва, ул.Клары Цеткин, д.4/6, офис 1014, Российская
Федерация

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

результаты токсиколого-гигиенической оценки и экспертное заключение Федерального
государственного учреждения науки "Научно-исследовательский центр токсикологии и
гигиенической регламентации биопрепаратов" Федерального медико-биологического агентства
(ФГУН НИЦ ТБП ФМБА России) от 22.01.2009; решение Комиссии по проблемам гигиены и
токсикологии пестицидов и агрохимикатов от 27.01.2009 № КП-а-66/187-2

№ 0063281

127994, Москва, Вадковский пер., 18/20

Моск

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Штамм Symbiophytum hippophae B-01\03, биомасса гриба (не менее)

Вирулентность, токсичность, токсигенность, диссеминация

Патогенные бактерии (сальмонеллы и др.), экз./25 г

Удобрение относится к 4 классу опасности

Использование удобрения в соответствии с прилагаемым регламентом не приводит к появлению в почве патогенной микрофлоры, к превышению гигиенических нормативов содержания токсичных и опасных соединений в возделываемой с/х продукции (СанПиН 2.3.2.1078-01), в воде хозяйствственно-питьевого и культурно-бытового водопользования (ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.1316-03), в почвах с/х назначения (ГН 2.1.7.2041-06, ГН 2.1.7.2042-06).

Гигиенический

норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

5 г/л

отсутствие

отсутствие

Область применения:

"Биоудобрение "Никфан, ж" применяется в сельскохозяйственном производстве и личных подсобных хозяйствах для удобрения растений путем предпосевной обработки семян, корневой системы саженцев и рассады, обработки вегетирующих растений в соответствии с регламентами, указанными в приложении к настоящему заключению.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с СанПиН 1.2.1077-01 и СП 1.2.1170-02. Транспортировка осуществляется по ГОСТ 28471 "Продукция микробиологическая". Не допускается совместная транспортировка с продуктами питания. "Биоудобрение "Никфан, ж" в соответствии с ГОСТ 19433-88 "Грузы опасные" относится к неядовитым, неопасным веществам, безопасен для перевозки всеми видами транспорта.

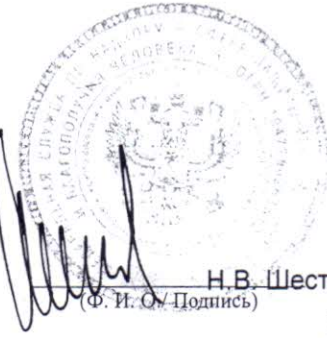
Информация, наносимая на этикетку:

4 класс опасности (малоопасный продукт). В случае попадания на кожу смыть водой с мылом, на слизистые оболочки промыть большим количеством воды, в пищеварительный тракт принять активированный уголь и при необходимости обратиться к врачу. При производстве, хранении и транспортировке соблюдать все требования и меры предосторожности согласно СанПиН 1.2.1077-01, СанПиН 1.2.1170-02 и СанПиН 1.2.1330-03.

Заключение действительно до 13.02.2019 г.

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека

Шадрин Николай Михайлович, ВРИО нотариуса
города Москвы, Микаеляна Рафика Андрониковича,
свидетельствуя верность этой копии с
подлинником документа. В последнем подчисток,
приписок (зачеркнутых слов и иных недоговоренных
изложений) или какихлибо особенностей нет.
Подпись
Взаимно
ВРИО нотариуса



Н.В. Шестопалов
(Ф. И. О. / Подпись)

М. П.

Бланк № 0063281



КОПИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.99.30.929.А.001394.02.09 от 13.02.2009 г.

агрохимикат "Биоудобрение "Никфан, ж"

Регламенты применения:

В сельскохозяйственном производстве:

Зерновые культуры (пшеница, ячмень, рожь, овес) - предпосевная обработка семян. Норма расхода - 0,4-0,8 л/т. Расход раствора - 10 л/т.

Некорневая подкормка - 1-2 раза в течение вегетационного сезона. Норма расхода - 0,4-0,8 л/га. Расход рабочего раствора - 300-400 л/га.

Технические культуры (кукуруза, подсолнечник) - предпосевная обработка семян. Норма расхода - 0,4-0,8 л/т. Расход раствора - 10 л/т.

Овощные культуры (огурец, томат, перец, кабачки, арбуз, дыня) - предпосевная обработка семян. Норма расхода - 0,1-0,2 л/кг. Расход раствора 1л/кг. Семена томатов и перцев замачивают 5 минут; огурцов, кабачков, арбузов и дынь - 30 минут.

Зеленные и цветочно-декоративные культуры - предпосевная обработка семян и луковиц перед посевом. Норма расхода - 0,1-0,2 л/кг. Расход раствора 1л/кг. Семена и луковицы замачивают 5-10 секунд.

Овощные и цветочно-декоративные культуры - замачивание корневой системы рассады перед посадкой. Норма расхода - 8-10 мл/10 л воды.

Овощные и цветочно-декоративные культуры - Опрыскивание (или полив) сразу же после высадки в грунт, а затем в период появления первых цветков. Норма расхода - 0,4-0,8 л/га. Расход раствора - 300-400 л/га.

Плодово-ягодные культуры - Опрыскивание (или полив) в период распускания листья до цветения, а затем после завязывания плодов. Норма расхода - 0,4-0,8 л/га. Расход раствора - 300-400 л/га.

Для личных подсобных хозяйств:

Овощные культуры (огурец, томат, перец, кабачки, арбуз, дыня) - предпосевная обработка семян. Норма расхода - 0,1-0,2 л/кг. Расход раствора 1л/кг. Семена томатов и перцев замачивают 5 минут; огурцов, кабачков, арбузов и дынь - 30 минут.

Зеленные и цветочно-декоративные культуры - предпосевная обработка семян и луковиц перед посевом. Норма расхода - 0,1-0,2 л/кг. Расход раствора 1л/кг. Семена и луковицы замачивают 5-10 секунд.

Овощные и цветочно-декоративные культуры - замачивание корневой системы рассады перед посадкой. Норма расхода - 8-10 мл/10 л воды.

Овощные и цветочно-декоративные культуры - Опрыскивание (или полив) сразу же после высадки в

Руководитель (заместитель руководителя)

Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека



Ф., И., О. подпись, печать
Н.В. Шестопалов

66
Город Москва

23.10.2009

две тысячи
Я, Шалапин Николай Михайлович, ВРИО нотариуса
города Москвы, Микаеляна Рафика Андрониковича,
свидетельствую верность этой копии с
подлинником документа. В последнем подчисток
при добавлении слов и иных недоговоренных
исправлений или каких либо особенностей нет.
Зарегистрировано в реестре за № 8558
Взыскано по тарифу
ВРИО Нотариуса





КОПИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.99.30.929.А.001394.02.09 от 13.02.2009 г.

агрохимикат "Биоудобрение "Никфан, ж"

грунт, а затем в период появления первых цветков. Норма расхода - 10-20 мл/10 л воды. Расход раствора - 3-4 л/100 м².

Плодово-ягодные культуры - Опрыскивание (или полив) в период распускания листья до цветения, а затем после завязывания плодов. Норма расхода - 10-20 мл/10 л воды. Расход раствора - 3-4 л/100 м².

Для применения агрохимиката специальной подготовки пользователя не требуется. Потребитель должен использовать бактериальное удобрение для конкретного вида растения в соответствии с рекомендациями, указанными на этикетке.

Для всех культур срок ожидания не регламентируется.



Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека



Ф.И.О. подпись, печать
Н.В. Шестопалов

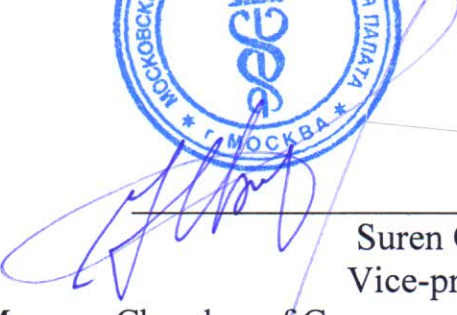
Россия Москва 23.10.2009
две тысячи
Я, Шаляпин Николай Михайлович, ВРИО нотариуса
города Москвы, Микаеляна Рафика Андрониковича,
свидетельствую верность этой копии с
подлинником документа. В последнем подчисток,
приписок, зачеркнутых слов и иных недоговоренных
исправлений или каких либо особенностей нет.
Зарегистрировано в реестре за № 8554
Взыскано по тарифу...
50 ₽
ВРИО Нотариуса



The confirmation is done by
the Moscow Chamber of Commerce and Industry
on February 16, 2015

CERTIFIED:
Moscow Chamber of
Commerce and Industry
Moscow, 16.02.2015




Suren O. Vardanyan
Vice-president of the
Moscow Chamber of Commerce and Industry