

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



МОСКВА, 2022



WWW.MEDILIS.RU



ООО «Лаборатория МедиЛис» - динамично развивающееся профильное предприятие, занимающееся разработкой, производством и оптовой реализацией средств дезинфекции, дезинсекции, больничной гигиены и средств для ветеринарии.

На данный момент в ассортименте продукции компании ООО «Лаборатория МедиЛис» насчитывается более 25 наименований, предназначенных для организаций, профессионально занимающихся дезобработками, для обеспечения лечебно-профилактических учреждений, для ветеринарных служб и для бытового применения населением.

Компания ООО «Лаборатория МедиЛис» отмечена на самых высоких уровнях, так, в 2011 году, Главный государственный врач России Онищенко Г.Г. отметил благодарственным письмом компанию за большой вклад в развитие дезинфекционного дела в России и обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

С 2005 по 2019 год коммерческий директор нашей организации возглавляя некоммерческое партнерство "Совет производителей средств дезинфекции, дезинсекции и дератизации при Национальной организации дезинфекционистов".

В ноябре 2018 года компания МедиЛис совместно с другими участниками рынка вступила в качестве учредителя в Ассоциацию "Дезинфекция и пест-контроль".

ООО «Лаборатория МедиЛис» является членом профессиональной организации "Национальной ассоциации специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (НАСКИ)".

1. ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА

1.1. АФЛОРАН.....	стр. 6
1.2. МЕДИЛИС-ДЕЗ С ИНДИКАТОРНЫМИ ПОЛОСКАМИ.....	стр. 7
1.3. МЕДИЛИС-ЗДВ ДЕЗ С ИНДИКАТОРНЫМИ ПОЛОСКАМИ.....	стр. 8
1.4. МЕДИЛИС-АСЕНТ.....	стр. 9
1.5. МЕДИХЛОР№1000.....	стр.10
1.6. МЕДИХЛОР№300.....	стр.11

2. ПЕДИКУЛИЦИДЫ

2.1. МЕДИЛИС-ПЕРМИФЕН.....	стр. 14
2.2. МЕДИЛИС-МАЛАТИОН.....	стр. 15
2.3. МЕДИЛИС-БИО.....	стр. 16
2.4. МЕДИЛИС-СУПЕР.....	стр. 17
2.5. МЕДИЛИС-И.....	стр. 18
2.6. СХЕМА РОТАЦИИ ПЕДИКУЛИЦИДОВ.....	стр. 19

3. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ИНСЕКТОАКАРИЦИДНЫЕ СРЕДСТВА

3.1. МЕДИЛИС-ЦИПЕР.....	стр. 22
3.2. МЕДИЛИС-СУПЕР.....	стр. 23
3.3. МЕДИЛИС-ПЕРМИФЕН.....	стр. 24
3.4. МЕДИЛИС-МАЛАТИОН.....	стр. 25
3.5. МЕДИЛИС-НЕО.....	стр. 26
3.6. МЕДИЛИС-ХЛОРФЕНАПИР ДУО.....	стр. 27
3.7. ВОДНЫЕ КОНЦЕНТРАТЫ ЭМУЛЬСИИ.....	стр. 28

4. ИНСЕКТИЦИДЫ ДЛЯ БЫТА И РЕПЕЛЛЕНТЫ

4.1. МЕДИЛИС-АНТИКЛОП.....	стр. 30
4.2. МЕДИЛИС-СУПЕРСИЛА ОТ КЛОПОВ.....	стр. 31
4.3. МЕДИЛИС-СУПЕРСИЛА ОТ ТАРАКАНОВ.....	стр. 32
4.4. МЕДИЛИС-АНТИТАРАКАН.....	стр. 33
4.5. МЕДИЛИС-АНТИМУРАВЕЙ.....	стр. 34
4.6. МУХИТА.....	стр. 35
4.7. МЕДИЛИС-КОМФОРТ.....	стр. 36
4.8. МЕДИЛИС ОТ КОМАРОВ.....	стр. 37
4.9. МЕДИЛИСИК ДЛЯ ДЕТЕЙ ОТ КОМАРОВ.....	стр. 38

5. РОДЕНТИЦИДЫ

5.1. МЕДИЛИС-КЛЕЙ.....	стр. 40
5.2. МЕДИЛИС-КЛЕЕВАЯ ЛОВУШКА.....	стр. 41
5.3. МЕДИРЭТ-ПРИМАНКА.....	стр. 42
5.4. МЕДИРЭТ-КОМБИ.....	стр. 43
5.5. МЕДИРЭТ-ГЕЛЬ.....	стр. 44
5.6. ПРИМАНОЧНАЯ СТАНЦИЯ	стр.45

6. ВЕТЕРИНАРНАЯ ПРОДУКЦИЯ

6.1. МЕДИХЛОР ВЕТ.....	стр. 47
6.2. АФЛОРАН.....	стр. 48
6.3. МЕДИЛИС-ДЕЗ ВЕТ.....	стр. 49

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ТАБЛИЦА



ООО «Лаборатория МедиЛис» разрабатывает и производит несколько наименований продукции, которая применяется в профессиональных и профильных учреждениях. Мы запатентовали несколько торговых наименований, таких, как АФЛОРАН®, МЕДИХЛОР®.

В 2016 году наладили производство кожного антисептика «МЕДИЛИС-АСЕПТ». Вся наша продукция успешно применяется не только в государственных лечебно-профилактических организациях, но и в ведомственных организациях Минобороны, МЧС и пр..

Также нашу продукцию применяют на крупных агрохолдингах России для профилакической, текущей и заключительной дезинфекции на объектах животноводства.

Мы сотрудничаем с общественными организациями в области здравоохранения. Нам было вручено благодарственное письмо Всероссийской ассоциации Медицинских сестер России «За многолетнее сотрудничество, конструктивную и организационную поддержку в совместной деятельности по развитию сестринского дела в России».

Ежегодно мы расширяем спектр производимой нами продукции, которая может применяться во всех сферах жизнедеятельности человека.

раздел 1.

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА

1.1. АФЛОРАН	стр. 6
1.2. МЕДИЛИС-ДЕЗ с индикаторными полосками.....	стр. 7
1.3. МЕДИЛИС-ЗДВ ДЕЗ с индикаторными полосками.....	стр. 8
1.4. МЕДИЛИС-АСЕПТ	стр. 9
1.5. МЕДИХЛОР №1000	стр. 10
1.6. МЕДИХЛОР №300	стр. 11



АФЛОРАН



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в лечебно-профилактических учреждениях
- в детских учреждениях
- на предприятиях мясной и птицеперерабатывающей промышленности

СОСТАВ

- ЧАС (суммарно 9,4%)

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- дезинфекции поверхностей
- дезинфекции изделий медицинского назначения
- дезинфекции в стоматологии
- профилактической дезинфекции при генеральной уборке
- дезинфекции в коммунально-бытовой сфере
- дезинфекции больничных отходов
- дезинфекции биоуалетов
- дезинфекции систем вентиляции
- борьбы с грибком и плесенью
- дезинфекции, совмещенной с мойкой, на предприятиях птицеперерабатывающей промышленности
- дезинфекции, совмещенной с мойкой, на предприятиях мясной промышленности
- санитарных генеральных уборок на промышленных предприятиях и пр..



ФАСОВКА

1 л

ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

ОТ 0°C ДО +30°C / ОТ 0°C ДО +30°C

ФОРМА ВЫПУСКА

ЖИДКИЙ КОНЦЕНТРАТ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА

РОССИЯ

1.1. Дезинфицирующее средство «АФЛОРАН»



WWW.MEDILIS.RU



МЕДИЛИС-ДЕЗ
с индикаторными полосками

Дезсредство предназначено для использования работниками, ответственными за проведение дезинфекционных мероприятий.

Фасовка: флякон 1л
Срок годности: 5 лет
Состав: концентрат ЧАСов + триамин

Индикаторные полоски
Для экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «МЕДИЛИС-Дез»

Предназначено для:

- профилактической и текущей дезинфекции генеральных уборок
- дезинфекции и предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения
- дезинфекции оборудования, инструментов, спецодежды, воздуха парикмахерских, массажных и косметических салонов, салонов красоты, прачечных, клубов и других коммунальных объектов
- дезинфекции воздуха способом распыления на различных объектах
- дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха
- дезинфекции высокого уровня эндоскопов
- дезинфекции медицинских отходов
- борьбы с плесенью



1.2. Дезинфицирующее средство «МЕДИЛИС-ДЕЗ» с индикаторными полосками

МЕДИЛИС-ЗДВ ДЕЗ
с индикаторными полосками

Дезсредство предназначено для использования работниками, ответственными за проведение дезинфекционных мероприятий.

Фасовка: флакон 1л
Срок годности: 5 лет
Состав: концентрат ЧАСов + триамин+ ПГМГ

Предназначено для:

- дезинфекции поверхностей
- дезинфекции изделий медицинского назначения
- дезинфекции в стоматологии
- профилактической дезинфекции при генеральной уборке
- заключительной дезинфекции
- дезинфекции в коммунально-бытовой сфере
- дезинфекции больничных отходов
- дезинфекции биоуалетов
- дезинфекции систем вентиляции
- борьбы с грибком и плесенью
- дезинфекции медицинских отходов
- санитарных генеральных уборок на промышленных предприятиях

ИНДИКАТОРНЫЕ ПОЛОСКИ
Для экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «МЕДИЛИС-ЗДВ Дез»

1.3. Дезинфицирующее средство «МЕДИЛИС-ЗДВ ДЕЗ» с индикаторными полосками



МЕДИЛИС - АСЕПТ

ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в медицине
- в ветеринарии
- на промышленных и пищевых объектах
- в быту

СОСТАВ

- изопропанол + ЧАС + ПГМГ

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет



БЫСТРАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- гигиенической обработки рук
- обработки локтевых сгибов доноров
- профилактической обработке ступней ног
- дезинфекции поверхности и объектов
- дезинфекции стоматологических наконечников
- дезинфекции обуви, ковриков
- обработки рук хирургов и других лиц, участвующих в проведении операций, приеме родов и пр.
- обработки кожи операционного поля, в т.ч. перед введением катетеров и пункцией суставов
- обработки инъекционного поля, в т.ч. в месте прививки
- дезинфекции оборудования, стетоскопов, фонендоскопов и пр..



ФАСОВКА	50 МЛ/200 МЛ/1 Л
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -30°C ДО +35°C / ОТ -30°C ДО +35°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ РАСТВОР
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

1.4. Кожный антисептик «МЕДИЛИС-АСЕПТ»

МЕДИХЛОР №1000


ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в лечебно-профилактических учреждениях
- на объектах ветнадзора
- на предприятиях мясной и птицеперерабатывающей промышленности
- в быту

СОСТАВ

- ДХЦК - 80%

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- проведения заключительной, текущей и профилактической дезинфекции
- проведения генеральных уборок
- дезинфекции: санитарного транспорта, транспорта для перевозки пищевых продуктов, общественного транспорта
- дезинфекции мусоросборников, мусорокамер, мусоровозов и мусоро-уборочного оборудования
- дезинфекции медицинских отходов в ЛПУ
- дезинфекции резиновых ковриков и обуви от грибковой инфекции
- применения населением в быту



МЕДИХЛОР №300


ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в лечебно-профилактических учреждениях
- на объектах ветнадзора
- на предприятиях мясной и птицеперерабатывающей промышленности
- в быту

СОСТАВ

- ДХЦК - 80%

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- проведения заключительной, текущей и профилактической дезинфекции
- проведения генеральных уборок
- дезинфекции: санитарного транспорта, транспорта для перевозки пищевых продуктов, общественного транспорта
- дезинфекции мусоросборников, мусорокамер, мусоровозов и мусоро-уборочного оборудования
- дезинфекции медицинских отходов в ЛПУ
- дезинфекции резиновых ковриков и обуви от грибковой инфекции
- применения населением в быту



ФАСОВКА

1 КГ (1000 ТАБЛЕТОК ПО 1 Г)

ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

ОТ -5°C ДО +30°C / ОТ -5°C ДО +30°C

ФОРМА ВЫПУСКА

ТАБЛЕТКИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА

РОССИЯ

ФАСОВКА

1 КГ (300 ТАБЛЕТОК ПО 3.2 Г)

ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

ОТ -5°C ДО +30°C / ОТ -5°C ДО +30°C

ФОРМА ВЫПУСКА

ТАБЛЕТКИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА

РОССИЯ



В разделе каталога "Педикулицидные средства" представлены современные российские педикулицидные средства от вшей производства ООО «Лаборатория МедиЛис» для лечения всех видов педикулеза (в том числе и у детей) и для обработки помещений, где произошла вспышка педикулеза.

Вши (головные и платяные рода *Pediculus*, а также лобковая – *Phthirus pubis* L.) являются кровососущими паразитами человека. Педикулез, или вшивость – широко распространенное паразитарное заболевание. Нередко педикулез осложняется пиодермиею, развивающейся вследствие проникновения вторичной бактериальной инфекции через повреждения кожи при расчесах мест укусов вшей.

Основным методом борьбы со вшами остаётся, по-прежнему, химический, основанный на применении специальных средств – педикулицидов, предназначенных для уничтожения вшей. Если произошла вспышка педикулеза в коллективе (в том числе детском), то необходимо не только провести своевременное лечение, но и обязательно провести дезинсекционные мероприятия.

раздел 2. ПЕДИКУЛИЦИДНЫЕ СРЕДСТВА

2.1. МЕДИЛИС-ПЕРМИФЕН.....	стр. 14
2.2. МЕДИЛИС-МАЛАТИОН.....	стр. 15
2.3. МЕДИЛИС-БИО.....	стр. 16
2.4. МЕДИЛИС-СУПЕР.....	стр. 17
2.5. МЕДИЛИС-И.....	стр. 18
2.6. СХЕМА РОТАЦИИ ПЕДИКУЛИЦИДОВ	стр. 19

МЕДИЛИС-ПЕРМИФЕН



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в лечебно-профилактических учреждениях
- населением в быту

СОСТАВ

- 16% фентион + 4% перметрин (КЭ)

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- лечения головного, лобкового и платяного педикулеза
- импрегнации одежды с целью профилактики платяного педикулеза
- дезинсекции помещения от вшей и чесоточных клещей
- дезинсекции от насекомых (см. в разделе инсектоакарииды)

ОСОБЕННОСТИ:

- 100% овицидность
- двухкомпонентный состав
- работает на резистентных популяциях



ФАСОВКА	50 МЛ/500 МЛ/5Л
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -10°C ДО +35°C / ОТ -10°C ДО +35°C
ФОРМА ВЫПУСКА	КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

2.1. Педикулицидное средство «МЕДИЛИС-ПЕРМИФЕН»



МЕДИЛИС-МАЛАТИОН



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в лечебно-профилактических учреждениях
- населением в быту

СОСТАВ

- 40% малатион (ВКЭ)

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- лечения головного, лобкового и платяного педикулеза
- дезинсекции помещения от вшей и чесоточных клещей
- импрегнации одежды с целью профилактики платяного педикулеза
- дезинсекции от насекомых (см. в разделе инсектоакарииды)

ОСОБЕННОСТИ:

- 100% овицидность
- водный концентрат эмульсии
- свойства микрокапсулированного средства
- работает на резистентных популяциях



ФАСОВКА	50 МЛ/500 МЛ
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -0°C ДО +35°C / ОТ -0°C ДО +30°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ВОДНЫЙ КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

2.2. Педикулицидное средство «МЕДИЛИС-МАЛАТИОН»

МЕДИЛИС-БИО



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в лечебно-профилактических учреждениях
- населением в быту

СОСТАВ

- готовый лосьон на основе гвоздичного масла

СРОК ГОДНОСТИ

- 4 года

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- лечения головного и лобкового педикулеза у взрослых и детей с 5 лет

ОСОБЕННОСТИ:

- обладает 100% овицидностью
- разрешен для применения детям
- не содержит химических инсектицидов
- действует на резистентные популяции
- удобная готовая форма применения в виде лосьона
- обладает приятным запахом гвоздичного масла



ФАСОВКА	50 МЛ/1 Л
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -30°C ДО +30°C / ОТ -30°C ДО +30°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ ЛОСЬОН
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

23. Педикулицидное средство «МЕДИЛИС-БИО»



WWW.MEDILIS.RU

МЕДИЛИС-СУПЕР



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в лечебно-профилактических учреждениях
- населением в быту

СОСТАВ

- 24% фентион (ВКЭ)

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- лечения головного, лобкового и платяного педикулеза
- дезинсекции помещения от вшей и чесоточных клещей
- импрегнации одежды с целью профилактики платяного педикулеза
- дезинсекции от насекомых (см. в разделе инсектоакарициды)

ОСОБЕННОСТИ:

- 100% овицидность
- водный концентрат эмульсии
- свойства микрокапсулированного средства
- работает на резистентных популяциях



ФАСОВКА	50 МЛ/500 МЛ/5 Л
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -5°C ДО +35°C / ОТ -5°C ДО +30°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ВОДНЫЙ КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

24. Педикулицидное средство «МЕДИЛИС-СУПЕР»



МЕДИЛИС-И

ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в лечебно-профилактических учреждениях
- населением в быту

СОСТАВ

- 5% перметрин (КЭ)

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- лечения головного, лобкового и платяного педикулеза
- дезинсекции помещения от вшей и чесоточных клещей

ОСОБЕННОСТИ:

- бывшее наименование "Медифокс-И"
- 4 класс малоопасных веществ (самый низкий)
- проверенный временем продукт (на рынке уже более 10 лет)
- ему доверяют, он широко апробирован специалистами



ФАСОВКА

500 МЛ

ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

ОТ -10°C ДО +25°C / ОТ -10°C ДО +25°C

ФОРМА ВЫПУСКА

КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА

РОССИЯ

2.5. Педикулицидное средство «МЕДИЛИС-И»



www.medilis.ru

СХЕМА РОТАЦИИ ПЕДИКУЛИЦИДОВ



Ученые доказали, что при длительном применении одного и того же противопедикулезного средства у популяции вшей формируется к нему резистентность (невосприимчивость). Поэтому специалистами компании ООО «Лаборатория МедиЛис» и ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора были разработаны новые средства и схема их применения. Рекомендуется один раз в пол года или в год менять средство для лечения педикулеза и обработки помещения от вшей, на препарат на основе другого действующего вещества (с другим механизмом действия).

2.6. Схема ротации педикулицидов



Инсектоакарициды – это химические или биологические препараты, которые предназначенные для борьбы с вредными насекомыми и клещами. В народе их ещё называют средства от насекомых.

Инсектоакарициды классифицируют по целям и областям применения, способности проникать в организм паразита, по токсичности для организма зараженного паразитами животного, по химическому составу, по характеру действия.

В зависимости от области применения препараты делятся на: акарициды – средства от клещей и инсектициды - средства от муравьёв, комаров, блох и других насекомых.

По характеру воздействия на организм паразита средства от насекомых делят на: контактные (проникающие в организм паразита через хитиновый покров), кишечные (вызывают гибель насекомого при попадании яда вместе с пищей), системные (средства циркулируют по сосудистой системе растения и губят паразитов), фумигантные (проникают в организм паразитов через органы дыхания), контактно-системные.

раздел 3.

ИНСЕКТОАКАРИЦИДНЫЕ СРЕДСТВА

3.1. МЕДИЛИС-ЦИПЕР	стр. 22
3.2. МЕДИЛИС-СУПЕР	стр. 23
3.3. МЕДИЛИС-ПЕРМИФЕН	стр. 24
3.4. МЕДИЛИС-МАЛАТИОН	стр. 25
3.5. МЕДИЛИС-НЕО	стр. 26
3.6. МЕДИЛИС-ХЛОРФЕНАПИРДУО	стр. 27
3.7. ВОДНЫЕ КОНЦЕНТРАТЫ ЭМУЛЬСИИ	стр. 28



МЕДИЛИС-ЦИПЕР



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дезинсекции от синантропных насекомых и клещей
- населением в быту

СОСТАВ

- 25% циперметрин (КЭ)

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- обработки территории от клещей рода Ixodes, Dermacentor, Haemaphysalis и Rhipicephalus, Hyalomma marginatum
- обработки верхней одежды с целью защиты от клещей рода Ixodes
- уничтожения имаго комаров и личинок, а также москитов, мокрецов, мошки и др. компонентов гнуса
- уничтожения постельных клопов
- уничтожения блох, муравьев, крысиных клещей
- уничтожения чесоточных клещей и вшей в очагах чесотки и педикулеза
- уничтожения ос, шершней, сверчков,
- уничтожения тараканов
- уничтожения мух, чешуйниц, кожеедов, комаров-звонцов
- уничтожения пауков-каракуртов



ФАСОВКА

50 МЛ/КОРОБОЧКА (2 ФЛХ50 МЛ)/500 МЛ/5 Л

ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

ОТ -35°C ДО +35°C / ОТ -10°C ДО +30°C

ФОРМА ВЫПУСКА

КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА

РОССИЯ

3.1. Инсектоакарицидное средство «МЕДИЛИС-ЦИПЕР»

МЕДИЛИС-СУПЕР



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дезинсекции от синантропных насекомых и клещей
- населением в быту

СОСТАВ

- 24% фентион (ВКЭ)

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- уничтожения имаго комаров, москитов, мокрецов, мошки
- обработки территории от клещей рода Ixodes
- уничтожения постельных клопов
- уничтожения кожеедов, чешуйниц
- уничтожения блох
- уничтожения муравьев
- уничтожения крысиных клещей
- уничтожения чесоточных клещей
- уничтожения ос, шершней
- лечения педикулеза (см. в разделе педикулициды)

ОСОБЕННОСТИ:

- 100% овицидность
- водный концентрат эмульсии
- свойства микрокапсулированного средства
- работает на резистентных популяциях



ФАСОВКА

50 МЛ/500 МЛ/5 Л

ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

ОТ -5°C ДО +35°C / ОТ -5°C ДО +30°C

ФОРМА ВЫПУСКА

ВОДНЫЙ КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ (МИКРОКАПСУЛИРОВАННЫЙ)

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА

РОССИЯ

3.2. Инсектоакарицидное средство «МЕДИЛИС-СУПЕР»



МЕДИЛИС-ПЕРМИФЕН



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дезинсекции от синантропных насекомых и клещей
- населением в быту

СОСТАВ

- 16% фентион + 4% перметрин (КЭ)

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- уничтожения имаго комаров, москитов, мокрецов, мошки
- уничтожения постельных клопов
- уничтожения блох
- уничтожения муравьев
- уничтожения крысиных клещей
- уничтожения чесоточных клещей
- уничтожения ос, шершней
- лечения педикулеза (см. в разделе педикулициды)



ФАСОВКА	50 МЛ/500 МЛ/5 Л
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -10°C ДО +35°C / ОТ -10°C ДО +35°C
ФОРМА ВЫПУСКА	КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

3.3. Инсектоакарицидное средство «МЕДИЛИС-ПЕРМИФЕН»



МЕДИЛИС-МАЛАТИОН



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дезинсекции от синантропных насекомых и клещей
- применения населением в быту

СОСТАВ

- 40% малатион (ВКЭ)

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- уничтожения имаго комаров, москитов, мокрецов, мошки
- уничтожения постельных клопов
- уничтожения блох
- уничтожения муравьев
- уничтожения крысиных клещей
- уничтожения чесоточных клещей
- уничтожения ос, шершней
- лечения педикулеза (см. в разделе педикулициды)



ОСОБЕННОСТИ:

- 100% овицидность
- водный концентрат эмульсии
- свойства микрокапсулированного средства
- работает на резистентных популяциях

ФАСОВКА	50 МЛ/500 МЛ
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -0°C ДО +35°C / ОТ -0°C ДО +30°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ВОДНЫЙ КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ (МИКРОКАПСУЛИРОВАННЫЙ)
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

3.4. Инсектоакарицидное средство «МЕДИЛИС-МАЛАТИОН»



МЕДИЛИС-НЕО

ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дезинсекции от синантропных насекомых
- населением в быту

СОСТАВ

- 11% имидаклоприд + 36%хлорпирифос (ВКЭ)

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- уничтожения постельных клопов
- уничтожения тараканов
- уничтожения муравьев
- уничтожения блох
- уничтожения кожеедов
- уничтожения чешуйниц
- уничтожения домовых сверчков
- уничтожения имаго мух
- обработки мест выплода мух и комаров

ОСОБЕННОСТИ:

- 100% овицидность
- водный концентрат эмульсии
- свойства микрокапсулированного средства
- работает на резистентных популяциях



ФАСОВКА	50 МЛ/ 500 МЛ
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	от -30°С до +35°С / от -30°С до +35°С
ФОРМА ВЫПУСКА	ВОДНЫЙ КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ (МИКРОКАПСУЛИРОВАННЫЙ)
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

3.5. Инсектицидное средство «МЕДИЛИС-НЕО»

МЕДИЛИС-ХЛОРФЕНАПИР ДУО

ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дезинсекции от мультирезистентных популяций насекомых

СОСТАВ

- хлорфенапир 20% + бифентрин 2%

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет



ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ:

- уничтожение тараканов
- уничтожения комаров,
- уничтожения постельных клопов (в том числе тропических)
- уничтожения блох
- уничтожение мух
- уничтожения муравьев
- уничтожения крысиных клещей
- уничтожение мокриц, чешуйниц и сверчков

ОСОБЕННОСТИ:

- работает на мультирезистентных популяциях
- первое Российское средство на пирролах



ФАСОВКА	500 МЛ
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	от -10°С до +25°С / от -10°С до +25°С
ФОРМА ВЫПУСКА	КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

3.6. Инсектоакарицидное средство «МЕДИЛИС-ХЛОРФЕНАПИР ДУО»

ВОДНЫЕ КОНЦЕНТРАТЫ ЭМУЛЬСИИ

МЕДИЛИС-НЕО

дв - ИМИДОКЛОПРИД (класс
неоникотиноиды) +
хлорпирофос (класс
фосфороганические
соединения)



МЕДИЛИС-СУПЕР

дв - ФЕНТИОН (класс
фосфороганические
соединения)



МЕДИЛИС-МАЛАТИОН

дв - МАЛАТИОН (класс
фосфороганические
соединения)



- Обладают всеми свойствами микрокапсулированных средств;
- Благодаря очень малому размеру частиц действующего вещества они имеют высокую эффективность;
- Очень слабый запах рабочего раствора (за счет отсутствия органических растворителей (керосина, спиртов);
- После обработки в помещении не остается запаха;
- Не оставляют подтеков и пятен;

СОСТАВ (ВКЭ)

Водные концентраты эмульсии производятся на водной основе



ГОТОВАЯ ЭМУЛЬСИЯ ВКЭ

При смешивании с водой вкэ образует стойкую суспензию с частицами инсектицида размером 3-5 микрон



4.1. МЕДИЛИС-АНТИКОЛП	стр. 28
4.2. МЕДИЛИС-СУПЕРСИЛА ОТ КЛОПОВ	стр. 29
4.3. МЕДИЛИС-СУПЕРСИЛА ОТ ТАРАКАНОВ	стр. 30
4.4. МЕДИЛИС-АНТИТАРАКАН	стр. 31
4.5. МЕДИЛИС-АНТИМУРАВЕЙ	стр. 32
4.6. МУХИТА	стр. 33
4.7. МЕДИЛИС-КОМФОРТ	стр. 34
4.8. МЕДИЛИС ОТ КОМАРОВ	стр. 35
4.9. МЕДИЛИСИК ДЛЯ ДЕТЕЙ ОТ КОМАРОВ	стр. 36



МЕДИЛИС-АНТИКЛОП



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дезинсекции от постельных клопов
- населением в быту

СОСТАВ

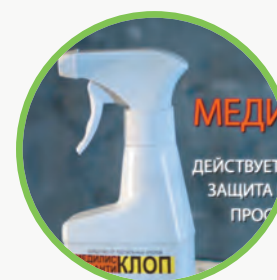
- тетраметрин + циперметрин + пермитрин

СРОК ГОДНОСТИ

- 4 года

ОСОБЕННОСТИ:

- длительность действия более 60 дней
- 100% эффективность
- уникальная формула
- обладает направленным действием
- разработано совместно с ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора
- готовая форма применения
- норма расхода 10 г/м³



ФАСОВКА	250 МЛ
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -35°C ДО +35°C / ОТ -30°C ДО +35°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ СПРЕЙ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

4.1. Инсектицидное средство «МЕДИЛИС-АНТИКЛОП»



WWW.MEDILIS.RU

МЕДИЛИС-СУПЕРСИЛА ОТ КЛОПОВ



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дезинсекции от постельных клопов
- населением в быту

СОСТАВ

- 0,2% имидаклоприд + 0,25% циперметрин

СРОК ГОДНОСТИ

- 4 года

ОСОБЕННОСТИ:

- обладает острым действием на постельных клопов
- разработан специально для борьбы с резистентными популяциями клопов
- остаточное действие до 3-х недель
- 100% овицидность
- действующее вещество нового поколения
- готовая форма применения
- обладает не раздражающим запахом



ФАСОВКА	250 МЛ
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -30°C ДО +35°C / ОТ -30°C ДО +35°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ СПРЕЙ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

4.2. Инсектицидное средство «МЕДИЛИС-СУПЕРСИЛА ОТ КЛОПОВ»

МЕДИЛИС-СУПЕРСИЛА ОТ ТАРАКАНОВ



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дезинсекции от тараканов
- населением в быту

СОСТАВ

- 0,2% имидаклоприд + 0,25% циперметрин

СРОК ГОДНОСТИ

- 4 года

ОСОБЕННОСТИ:

- разработан специально для борьбы с резистентными популяциями тараканов
- обладает высоким острым действием в отношении тараканов и обеспечивает 100%-ную гибель насекомых
- средство проявляет продолжительное остаточное действие на невпитывающих поверхностях (до 3 недель), кратковременное - на впитывающих поверхностях (около 7 суток)
- уникальная формула (неоникотиноиды + пиретроиды) готовая форма применения
- обладает не раздражающим запахом



ФАСОВКА	250 МЛ
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -30°C ДО +35°C / ОТ -30°C ДО +35°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ СПРЕЙ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

4.3. Инсектицидное средство «МЕДИЛИС-СУПЕРСИЛА ОТ ТАРАКАНОВ»



WWW.MEDILIS.RU

МЕДИЛИС-АНТИТАРАКАН



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дезинсекции от тараканов
- населением в быту

СОСТАВ

- зета-циперметрин

СРОК ГОДНОСТИ

- 3 года

ОСОБЕННОСТИ:

- зетациперметрин - высокоактивное соединение, обладающее кишечно-контактной активностью
- можно применять на объектах пищевой промышленности
- полная гибель тараканов наступает через 1 сутки
- остаточное действие сохраняется 1,5 - 2 месяца
- обладает направленным острым инсектицидным действием



ФАСОВКА	ШПРИЦ 30 Г / ШПРИЦ В КОРОБОЧКЕ 30 Г
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -5°C ДО +30°C / ОТ -5°C ДО +40°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ГЕЛЬ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

4.4. Инсектицидное средство «МЕДИЛИС-АНТИТАРАКАН»

МЕДИЛИС-АНТИМУРАВЕЙ

ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дезинсекции от муравьев
- населением в быту

СОСТАВ

- зета-циперметрин

СРОК ГОДНОСТИ

- 3 года



ОСОБЕННОСТИ:

- зетациперметрин - высокоактивное соединение обладающее кишечно-контактной активностью
- можно применять на объектах пищевой промышленности
- обладает остаточным действием
- обладает направленным острым инсектицидным действием

МУХИТА

ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дезинсекции мух на объектах различного типа, включая лечебные, детские и пищевые
- населением в быту

СОСТАВ

- зета-циперметрин

СРОК ГОДНОСТИ

- 4 года



ОСОБЕННОСТИ:

- содержит цис-трикозен – половой феромон мух, который обеспечивает привлечение насекомых к средству
- зетациперметрин - высокоактивное соединение, обладающее кишечно-контактной активностью
- наличие в составе сахара способствует охотному длительному контакту мух с приманкой, а горький компонент битрекс защищает ее от поедания птицами и домашними животными
- можно применять на объектах пищевой промышленности
- норма расхода: 2,5 г на 1 приманочную станцию, рассчитанную на площадь 1 м²



ФАСОВКА

ШПРИЦ 30 Г / ШПРИЦ В КОРОБОЧКЕ 30 Г

ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

ОТ -5°C ДО +30°C / ОТ -5°C ДО +40°C

ФОРМА ВЫПУСКА

ГЕЛЬ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА

РОССИЯ

ФАСОВКА

10 Г / 250 Г

ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

ОТ -10°C ДО +40°C / ОТ -10°C ДО +40°C

ФОРМА ВЫПУСКА

ГРАНУЛЫ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА

РОССИЯ

4.5. Инсектицидное средство «МЕДИЛИС-АНТИМУРАВЕЙ»

4.6. Инсектицидное средство «МУХИТА»

МЕДИЛИС-КОМФОРТ



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- профконтингентом для защиты от клещей и комаров
- населением в быту

СОСТАВ

- альфациперметрин + ДЭТА

СРОК ГОДНОСТИ

- 4 года

ПРЕДНАЗНАЧЕНО:

- для обработки одежды и других изделий из ткани (противомоскитных сеток, палаток, занавесей и т.п.)
- для защиты от клещей, комаров, блох, мошки, мокрецов, москитов, слепней

ОСОБЕННОСТИ:

- наносится на одежду.
- защищает от клещей до 14 суток
- защищает от комаров до 20 дней



ФАСОВКА	100 МЛ
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -25°C ДО +30°C / ОТ -25°C ДО +30°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ РАСТВОР (СПРЕЙ)
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

4.7. Репеллентное средство «МЕДИЛИС-КОМФОРТ»



WWW.MEDILIS.RU

МЕДИЛИС ОТ КОМАРОВ



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- профконтингентом для защиты от комаров
- населением в быту

СОСТАВ

- ДЭТА

СРОК ГОДНОСТИ

- 4 года

ПРЕДНАЗНАЧЕНО:

- для защиты от комаров, блох, мошки, мокрецов, москитов, слепней

ОСОБЕННОСТИ:

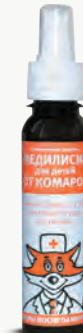
- при нанесении на кожу защищает от комаров до 4 часов
- при нанесении на одежду до 20 дней
- высокое содержание ДЭТА - 20%



ФАСОВКА	100 МЛ
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -15°C ДО +25°C / ОТ -15°C ДО +25°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ РАСТВОР (СПРЕЙ)
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

4.8. Репеллентное средство «МЕДИЛИС ОТ КОМАРОВ»

МЕДИЛИСИК ДЛЯ ДЕТЕЙ ОТ КОМАРОВ



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- населением в быту

СОСТАВ

- ИР 3535

СРОК ГОДНОСТИ

- 4 года



ПРЕДНАЗНАЧЕНО:

- для защиты взрослых и детей с 1 года от комаров, москитов, мокрецов

ОСОБЕННОСТИ:

- ИР 3535 безопасное современное действующее вещество
- при нанесении на кожу защищает до 2-х часов

ФАСОВКА

100 МЛ

ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

ОТ -15°C ДО +25°C / ОТ -15°C ДО +25°C

ФОРМА ВЫПУСКА

ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ РАСТВОР (СПРЕЙ)

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА

РОССИЯ

4.9. Репеллентное средство «МЕДИЛИСИК ДЛЯ ДЕТЕЙ ОТ КОМАРОВ»

раздел 5.

РОДЕНТИЦИДНЫЕ СРЕДСТВА

5.1. МЕДИЛИС-КЛЕЙ	стр. 40
5.2. МЕДИЛИС - КЛЕЕВАЯ ЛОВУШКА.....	стр. 41
5.3. МЕДИРЭТ-ПРИМАНКА	стр. 42
5.4. МЕДИРЭТ-КОМБИ	стр. 43
5.5. МЕДИРЭТ-ГЕЛЬ	стр. 44
5.6. ПРИМАНОЧНАЯ СТАНЦИЯ	стр. 45



МЕДИЛИС-КЛЕЙ ОТ ГРЫЗУНОВ

ПРИМЕНЯЕТСЯ

- в профессиональной дератизации и дезинсекции
- населением в быту

СОСТАВ

- полизобутилен – 50 %
- каучук – 25%

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет



ПРЕДНАЗНАЧЕНО:

- для проведения профилактических и истребительных мероприятий, направленных на уничтожение крыс, мышей и полевок, а также тараканов, мух, комаров и бабочек моли, путем отлова на липкие подложки персоналом организаций, имеющих право заниматься дезинфекционной деятельностью, на объектах различного типа, включая лечебные, детские и пищевые

ОСОБЕННОСТИ:

- нетоксичное средство, не содержит опасных химических компонентов
- можно применять на пищевых объектах

ФАСОВКА	135 г
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	от -30°C до +40°C / от -30°C до +40°C
ФОРМА ВЫПУСКА	КЛЕЙ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

5.1. Родентицидно-инсектицидное средство «МЕДИЛИС-КЛЕЙ»

МЕДИЛИС - КЛЕЕВАЯ ЛОВУШКА

ПРИМЕНЯЕТСЯ

- на объектах различных категорий для проведения дератизации и дезинсекции
- населением в быту

СОСТАВ

- полизобутилен – 50 %
- каучук – 25%

СРОК ГОДНОСТИ

- 3 года



ПРЕДНАЗНАЧЕНО:

- для борьбы с серыми крысами, домовыми мышами, полевками

ОСОБЕННОСТИ:

- нетоксичное средство, не содержит опасных химических компонентов
- можно применять на пищевых объектах



ФАСОВКА	1 шт
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	от -30°C до +40°C / от -30°C до +40°C
ФОРМА ВЫПУСКА	КЛЕЙ НА ГОТОВОЙ ПОДЛОЖКЕ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

5.2. Родентицидное средство «МЕДИЛИС-КЛЕЕВАЯ ЛОВУШКА»

МЕДИРЭТ-ПРИМАНКА

ПРИМЕНЯЕТСЯ

- на объектах различных категорий специалистами организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью
- населением в быту

СОСТАВ

- бромадиолон – 0,005%

СРОК ГОДНОСТИ

- 3 года



ПРЕДНАЗНАЧЕНО:

- для борьбы с серыми крысами, домовыми мышами, полевками на объектах различных категорий специалистами организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью и населением в быту

ОСОБЕННОСТИ:

- выпускается в форме гранул, зерна, доллет, восковых брикетов, тесто-сырных брикетов
- антикоагулянт IV поколения
- обладает очень привлекательным для грызунов вкусом, но, в то же время, в средство добавлен специальный компонент (битрекс), который предотвращает поедание отравы домашними животными и птицами



ФАСОВКА	100 Г/25 КГ/35 КГ/10 КГ
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -5°C ДО +30°C / ОТ -5°C ДО +30°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ГРАНУЛЫ, ДОЛЛЕТЫ, ЗЕРНО, ВОСКОВЫЕ И ТЕСТО-СЫРНЫЕ БРИКЕТЫ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

5.3. Родентицидное средство «МЕДИЛИС-ПРИМАНКА»



WWW.MEDILIS.RU

МЕДИРЭТ-КОМБИ

ПРИМЕНЯЕТСЯ

- на объектах различных категорий специалистами организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью
- населением в быту

СОСТАВ

- бродифакум - 0,005%

СРОК ГОДНОСТИ

- 3 года



ПРЕДНАЗНАЧЕНО:

- для борьбы с серыми крысами, домовыми мышами, полевками, а также с блохами, которые обитают на грызунах

ОСОБЕННОСТИ:

- бинарный препарат двойного назначения, борется с грызунами и наескими, которые на них обитают, в частности, обладает инсектицидной активностью в отношении блох
- выпускается в форме гранул, зерна, доллет, восковых брикетов, тесто-сырных брикетов
- обладает очень привлекательным для грызунов вкусом, но, в то же время, в средство добавлен специальный компонент (битрекс), который предотвращает поедание отравы домашними животными и птицами



ФАСОВКА	100 Г/2,5 КГ/35 КГ/10 КГ
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	ОТ -5°C ДО +30°C / ОТ -5°C ДО +30°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ГРАНУЛЫ, ДОЛЛЕТЫ, ЗЕРНО, ВОСКОВЫЕ И ТЕСТО-СЫРНЫЕ БРИКЕТЫ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

5.4. Родентицидное средство «МЕДИРЭТ-КОМБИ»

МЕДИРЭТ - ГЕЛЬ


ПРИМЕНЯЕТСЯ

- на объектах различных категорий специалистами организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью
- населением в быту

СОСТАВ

- бромадиолон – 0,1%

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет


ПРЕДНАЗНАЧЕНО:

- для борьбы с серыми крысами, домовыми мышами, полевками

ОСОБЕННОСТИ:

- концентрированный гель для приготовления готовых приманок
- антикоакулянг IV поколения
- применяется профессиональными дезслужбами

ФАСОВКА	1 л / 5 л
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	от -20°C до +40°C / от -20°C до +40°C
ФОРМА ВЫПУСКА	ГЕЛЬ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПРИМАНОК
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

5.5. Родентицидное средство «МЕДИРЭТ-ГЕЛЬ»



WWW.MEDILIS.RU

ПРИМАНОЧНАЯ СТАНЦИЯ


ПРИМЕНЯЕТСЯ

- на объектах различных категорий специалистами организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью
- населением в быту

СОСТАВ

- пластик

СРОК ГОДНОСТИ

ПРЕДНАЗНАЧЕНО:

- для борьбы с серыми крысами, домовыми мышами, полевками

ОСОБЕННОСТИ:

- проста в использовании и легко обслуживается – в них нет механизмов или электрической части. Достаточно заложить отравленную приманку и поместить станцию в место, где часто появляются крысы и другие грызуны. Чтобы поддерживать её в хорошем состоянии, достаточно просто регулярно осуществлять мойку с применением бытовых моющих средств

РАЗМЕРЫ КОНТЕЙНЕРА	190*230*120 мм
ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	
ФОРМА ВЫПУСКА	ПЛАСТИКОВЫЙ КОНТЕЙНЕР
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»
СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА	РОССИЯ

5.6. Родентицидное средство «ПРИМАНОЧНАЯ СТАНЦИЯ»

раздел 6.

ВЕТЕРИНАРНАЯ ПРОДУКЦИЯ

- | | |
|--------------------------|--------|
| 63. АФЛОРАН | стр.46 |
| 64. МЕДИЛИС-ДЕЗ ВЕТ..... | стр.47 |
| 65. МЕДИХЛОР ВЕТ..... | стр.48 |



МЕДИХЛОР-ВЕТ



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- на объектах ветнадзора
- на предприятиях мясной промышленности
- на предприятиях птицеперерабатывающей промышленности

СОСТАВ

- ДХЦК - 80%

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО:

- для дезинфекции производственных помещений и технологического оборудования на предприятиях мясной и птицеперерабатывающей промышленности
- дезинфекции животноводческих (птицеводческих, свиноводческих, звероводческих) помещений и оборудования
- дезинфекции помещений, оборудования и инвентаря для животных в зоопарках, цирках, питомниках, вивариях, ветеринарных лечебницах и клиниках
- дезинфекции на объектах пчеловодства
- дезинфекции спецодежды обслуживающего персонала



ФАСОВКА

1 кг (1000 таблеток по 1 г)

ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

от -5°C до +30°C / от -5°C до +30°C

ФОРМА ВЫПУСКА

ТАБЛЕТКИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА

РОССИЯ

6.1. Дезинфицирующее средство для ветеринарии и промышленности «МЕДИХЛОР-ВЕТ»



АФЛОРАН ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- на предприятиях мясной промышленности
- на предприятиях птицеперерабатывающей промышленности

СОСТАВ

- ЧАС (суммарно 9,4%)

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО:

- для дезинфекции, совмещённой с мойкой, на предприятиях птицеперерабатывающей промышленности
- дезинфекции, совмещённой с мойкой, на предприятиях мясной промышленности
- санитарных генеральных уборок на промышленных предприятиях
- дезинфекции товарного и инкубационного яйца
- дезинфекции поверхностей
- профилактической дезинфекции при генеральной уборке
- борьбы с грибком и плесенью
- и прочее



ФАСОВКА

ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

ФОРМА ВЫПУСКА

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА

1 л

ОТ 0°C ДО +30°C / ОТ 0°C ДО +30°C

ЖИДКОЕ МЫЛО

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

РОССИЯ

МЕДИЛИС-ДЕЗ ВЕТ



ПРИМЕНЯЕТСЯ

- на объектах ветнадзора и для профилактики инфекционных болезней животных
- на предприятиях мясной промышленности
- на предприятиях птицеперерабатывающей промышленности

СОСТАВ

- триамин 3,8%, смесь ЧАС суммарно 10,1%

СРОК ГОДНОСТИ

- 5 лет

ПРЕДНАЗНАЧЕНО:

- для дезинфекции, совмещённой с мойкой, на предприятиях птицеперерабатывающей промышленности
- дезинфекции, совмещённой с мойкой, на предприятиях мясной промышленности
- санитарных генеральных уборок на промышленных предприятиях
- дезинфекции товарного и инкубационного яйца
- дезинфекции поверхностей
- профилактической дезинфекции при генеральной уборке
- борьбы с грибком и плесенью
- дезинвазии почвы от гельминтов
- наполнения дезковриков
- и прочее



ФАСОВКА

ТЕМПЕРАТУРА ПЕРЕВОЗКИ/ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

ФОРМА ВЫПУСКА

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА

1 л

ОТ -20°C ДО +30°C / ОТ -20°C ДО +30°C

ЖИДКИЙ КОНЦЕНТРАТ

ООО «ЛАБОРАТОРИЯ МЕДИЛИС»

РОССИЯ

6.2. Дезинфицирующее средство для ветеринарии и промышленности «АФЛОРАН»

6.3. Дезинфицирующее средство для ветеринарии и промышленности «МЕДИЛИС-ДЕЗ»

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ТАБЛИЦА

№	Артикул	Название	Объем/кол-во в упаковке	Число-ва в тарине упаковке	Размер тарной упаковки (мм/длина/ ширина/высота)	Вес групповой тары (кг)	Темп перевозки	Штрафы/данный индивидуальный	Штрафы/групповой	продажа на складе
1	292МПД	Медилис-Анти-КПД	250 мл	30 шт	435/245/205	8	от -35°C до +35°C	4612752370292	14612752370295	☒
2	773МПД	Медилис-АнтиПарацан	30 гр	50 шт	330/230/150	2.5	от -5°C до +30°C	4612752370773	14612752370770	☒
3	255МПД	Медилис-АнтиПарацан	30 гр/6 кор.	30 шт	280/210/185	2	от -5°C до +30°C	4612752370797	14612752370794	☒
4	894МПД	Медилис-АнтиКураби	30 гр	50 шт	330/230/150	2.5	от -5°C до +30°C	4612752370896	14612752370909	☒
5	957МПД	Медилис-суперская от копотов	250 мл	30 шт	435/245/205	8	от -30°C до +35°C	4612752370957	14612752370978	☒
6	964МПД	Медилис-суперская от гарсанов	250 мл	30 шт	435/245/205	8	от -30°C до +35°C	4612752370964	14612752370985	☒
7	780МПД	Мулита	10 гр	250 шт.	330/230/150	2.7	от -10°C до +40°C	4612752370780	14612752370787	☒
8	803МПД	Мукита	200 гр	30 шт	280/250/235	8.5	от -10°C до +40°C	4612752370803	14612752370800	☒
9	018МПД	Медилис-ЦИПЕР	50 мл	100 фп	400/200/210	7.5	от -35°C до -35°C	4612752370018	14612752370046	☒
10	018МПД	Медилис-ЦИПЕР в коробочке	50 мл	100 фп	530/270/220	8	от -35°C до +35°C	4612752370018	14612752370046	☒
11	247МПД	Медилис-ЦИПЕР	50 мл/2	50 уп	390/200/215	8.5	от -35°C до +35°C	4612752370247	14612752370237	☒
12	025МПД	Медилис-ЦИПЕР	500 мл	20 фп	370/330/180	10	от -35°C до +35°C	4612752370025	14612752370053	☒
13	032МПД	Медилис-ЦИПЕР	5 л	2 кани	330/170/330	10	от -35°C до +35°C	4612752370032	14612752370060	☒
14	254МПД	Медилис-СУПЕР	50 мл	100 фп	400/200/210	7.5	от -5°C до +35°C	4612752370254	4612752370268	☒
15	919МПД	Медилис-СУПЕР	500 мл	20 фп	370/330/180	10	от -5°C до +35°C	461275237019	461275237026	☒
16	933МПД	Медилис-СУПЕР	5 л	2 кани	330/170/330	10	от -5°C до +35°C	4612752370933	4612752370940	☒
17	551МПД	Медилис-ЦЕМФИЕН	50 мл	100 фп	400/200/210	7.5	от -10°C до +35°C	4612752370551	4612752370619	☒
18	563МПД	Медилис-ЦЕМФИЕН	500 мл	20 фп	370/330/180	10	от -10°C до +35°C	4612752370568	4612752370626	☒
19	582МПД	Медилис-МАЛАТИОН	50 мл	100 фп	400/200/210	7.5	от 0°C до +35°C	4612752370582	4612752370640	☒
20	599МПД	Медилис-МАЛАТИОН	500 мл	20 фп	370/330/210	10	от 0°C до +35°C	4612752370599	4612752370657	☒
21	001МПД	Медилис-И	500 мл	20 фп	370/330/180	12	от -10°C до +25°C	-	-	☒
22	094МПД	Медилис-БЮО	50 мл	100 фп	305/155/240	7	от -30°C до +30°C	4612752370094	14612752370114	☒
23	095МПД	Медилис-БЮО	1 л	12 фп	305/240/240	12	от -30°C до +30°C	4612752370100	14612752370121	☒
24	237МПД	Медилис-НЭО	50 мл	100 фп	400/200/210	7.5	от -30°C до +35°C	4612752371237	14612752371241	☒
25	251МПД	Медилис-НЭО	500 мл	20 фп	370/330/180	10	от -30°C до +35°C	4612752371251	14612752371265	☒
26	299МПДА	Медилис-Хлорфенамид ДЮ	500 мл	20 фп	370/330/180	10	от -10°C до +25°C	4612752371299	14612752371302	☒

№	Дезинфицирующие средства	1 кг	6 бан	305/200/195	7	от -5°C до +30°C	4612752370490	4612752370506	☒	
27	292МПД	Медилор № 300	1 кг	6 бан	305/200/195	7	от -5°C до +30°C	4612752370490	4612752370506	☒
28	475МПД	Медилор № 1000	1 кг	6 бан	305/200/195	7	от -5°C до +30°C	4612752370476	4612752370483	☒
29	213МПД	АФОРАН	1 л	12 фп	350/260/240	14	от 0°C до +30°C	4612752371213	14612752371227	☒
30	183МПД	Медилор-3ДВ ДЕЗ	1 л	12 фп	350/260/240	14	от 0°C до +40°C	4612752371183	14612752371203	☒
31	169МПД	Медилор-ДЕЗ	1 л	12 фп	350/260/240	14	от -20°C до -30°C	4612752371169	14612752371173	☒
32	163МПД	Полоски индикаторные радиентицид	Пакет	100 шт	305/240/160	12.5	от -15°C до +30°C	-	-	☒
33	810МПД	Медилор-асепт	50 мл	50 шт	405/205/170	3.8	от -30°C до -35°C	4612752370810	14612752370824	☒
34	834МПД	Медилор-асепт	200 мл	25 шт	300/300/180	5.5	от -30°C до +35°C	4612752370834	14612752370848	☒
35	658МПД	Медилор-асепт	1 л	12 фп	320/300/230	12.5	от -30°C до +35°C	4612752370858	14612752370862	☒
36	995МПД	Медилор-КПД	135 г	50 шт	430/290/220	5.5	от -30°C до +40°C	4612752370995	14612752371005	☒
37	735МПД	Медилор-приманка для детей	100 г	50 шт	390/200/215	5	от -5°C до +30°C	4612752370735	4612752370742	☒
38	Медилор-приманка для детей	3 кг	1 шт			3	от -5°C до +30°C	-	-	☒
39	Медилор-приманка тесто-сыр	3 кг	1 шт			3	от -5°C до +30°C	-	-	☒
40	Медилор-приманка восковые-брюкеты	3.5 кг	1 шт			3	от -5°C до +30°C	-	-	☒
41	735МПД	Медилор-приманка зерно	100 г	50 шт	390/200/215	5	от -5°C до +30°C	4612752370674	14612752370732	☒
42	Медилор-приманка зерно	мешок 10 кг	1 шт			10 кг	от -5°C до +30°C	-	-	☒
43	737МПД	Медилор-конфеты	100 г	50 шт	390/200/215	5	от -5°C до +30°C	4612752370759	14612752370766	☒
44	Медилор-конфеты	3 кг	1 шт			9	от -5°C до +30°C	-	-	☒
45	001МПД	Медилор-тель	1 л	9 фп	265/265/245	9	от -20°C до +40°C	-	-	☒
46	053МПД	Медилор-чиевая помадка	1 шт	50 шт	190/230/120	10	от -30°C до +40°C	4612752371053	14612752371067	☒
47	При��чанная станция репеленты	1 шт	1 шт							☒
48	193МПД	Медилор от комаров	100 мл	50 шт	400/200/195	7.5	от -15°C до +25°C	4612752370193	14612752370213	☒
49	209МПД	Медилор от комаров для детей	100 мл	50 шт	400/200/195	7.5	от -15°C до +25°C	4612752370209	14612752370220	☒
50	070МПД	Медилор-КОНФОРТ	100 мл	50 шт	400/200/195	7.5	от -25°C до +30°C	4612752370070	14612752370084	☒
51	513МПД	Ветеринарная продукция и для промышленности	1 кг	6 бан	305/200/195	7	от -5°C до +30°C	4612752370513	14612752370520	☒
52	213МПД	АФОРАН	1 л	12 фп	350/260/240	14	от 0°C до +30°C	4612752371213	14612752371227	☒
53	003МПД	Медилор-ДЕЗ ВЕТ	1 л	12 фп	350/260/240	14	от -20°C до +30°C	-	-	☒

