



**MOSQUITALL®**  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

## НАСЕКОМЫЕ

это самый многочисленный класс живых существ на Земле, и некоторые из них не только причиняют неудобства, но и опасны для жизни и здоровья, в том числе сотрудников предприятий, чья профессиональная деятельность проходит в местах повышенного скопления насекомых.

БОЛЕЕ **50**  
ОПАСНЫХ БОЛЕЗНЕЙ

### переносят комары и клещи:

карельская лихорадка, малярия, геморрагические лихорадки (омская, Крым-Конго, с почечным синдромом), болезнь Лайма, клещевой вирусный энцефалит и др.

**6 726**  
СЛУЧАЕВ ЗАРАЖЕНИЯ

### клещевым вирусным

**энцефалитом** было зарегистрировано в России в 2019 году.

ОКОЛО  
**500 000**  
ЧЕЛОВЕК

становятся **жертвами** укусов клещей ежегодно.



## НАСЕКОМЫЕ

## АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ И БОЛЕЗНИ

КОМАРЫ

**Кулицидоз** – отек, сыпь, иногда жар и головная боль; у гиперчувствительных возможен гломерулонефрит.

**Малярия** – инфекционное заболевание, вызываемое малярийным плазмодием, который передается при укусе комаров рода *Anopheles*.

МОШКИ

**Симулидотоксикоз** – кожная реакция, жар, озноб, боль в мышцах, слабость

МОКРЕЦЫ

**Цератопогонидоз** – в местах укусов возникают зудящие красноватые папулы, это сопровождается сильным жжением кожи.

СЛЕПНИ

**Табанидоз** – сильный отек в месте укуса, повышение температуры тела и опухание лимфоузлов.

КЛЕЩИ

**Клещевой энцефалит** – инфекционное воспаление головного мозга. Вызывается вирусом, передающимся через укусы иксодовых клещей, часто приводит к смерти или инвалидности зараженного человека.

**Клещевой боррелиоз (болезнь Лайма)** – инфекционное бактериальное заболевание острого или хронического течения, которое поражает кожу, суставы, ЦНС, сердечно-сосудистую систему, может переходить в хроническую форму.

# РЕПЕЛЛЕНТЫ ИЛИ ИНСЕКТИЦИДЫ

MOSQUITALL<sup>®</sup>  
для профессионалов

## РЕПЕЛЛЕНТЫ

природные или химические вещества, действующее на нервные окончания насекомых; применяются для отпугивания насекомых (не убивают их).

## АКАРИЦИДЫ

вещества химического или биологического происхождения, которые применяются для уничтожения клещей.

## ИНСЕКТИЦИДЫ

вещества химического или биологического происхождения, которые применяются для уничтожения насекомых.

Испытаниями установлено: использование репеллентов отпугивает около 95% прицепившихся клещей. Недостаток: репелленты отпугивают, но не убивают клещей, и они продолжают представлять опасность для человека. Достоинство: отпугивают и комаров, и других кровососущих насекомых.

# РЕПЕЛЛЕНТЫ. ДЕЙСТВУЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА

MOSQUITALL<sup>®</sup>  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

## ДИЭТИЛТОЛУАМИД (ДЭТА ИЛИ ДЕЕТ)

Наиболее часто используемое синтетическое репеллентное вещество; обладает доказанной эффективностью против комаров, москитов, мокрецов, мошек, слепней, блох, а также клещей. Концентрация может варьироваться от 7 до 50%.

## ЭТИЛ БУТИЛАЦЕТИЛАМИНО- ПРОПИНАТ (IR3535)

Обладает широким спектром действия против кровососущих насекомых. Используется в концентрации от 10 до 30% (в концентрации 10-15% разрешен к применению для детей от 1 года).

## ДИЭТИЛФТАЛАТ

Синтетический репеллент, эффективно защищает от укусов комаров и клещей; применяется в концентрации в концентрации от 10 до 35%.

## НАТУРАЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

Эфирные масла пихты, гвоздики, чайного дерева, розмарина, лаванды, ванилин. Являются природными репеллентами, защищают от широкого спектра кровососущих насекомых (кроме клещей).

# РЕПЕЛЛЕНТЫ. ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ

MOSQUITALL  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ЗАЩИТНОГО ДЕЙСТВИЯ ЗАВИСИТ ОТ:



Действующего  
вещества и его  
концентрации



Погодных условий  
(температура,  
ветреность,  
влажность)



Уровня  
потоотделения



Соблюдения правил  
нанесения  
и использования  
средства

# НОРМЫ ВЫДАЧИ

MOSQUITALL  
для профессионалов



## Приложение №1 к приказу №1122н Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010



Наружные работы (сезонно, при температуре выше 0° Цельсия) в период активности кровососущих и жалящих насекомых и паукообразных.



**СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОТ БИОЛОГИЧЕСКИХ ВРЕДНЫХ ФАКТОРОВ (ОТ УКУСОВ ЧЛЕНИСТОНОГИХ) – 200 мл**

П18 Выдаются работникам при работе в районах, где сезонно наблюдается массовый лёт кровососущих и жалящих насекомых (комары, мошка, слепни, оводы и другие), а также распространение и активность кровососущих паукообразных (иксодовые клещи и другие), с учётом сезонной специфики региона.



## Приложение №1 к приказу №997н Министерства труда и социальной защиты России от 9 декабря 2014



### НАБОР РЕПЕЛЛЕНТОВ:

- ♥ Аэрозоль или крем в тубе для защиты от гнуса и мошки – не менее 400 мл на 1 год.
- ♥ Аэрозоль для защиты от клещей – не менее 100 мл на 1 год.
- ♥ Средство после укусов (бальзам) – не менее 100 мл на 1 год.



Работникам всех профессий и должностей, выполняющим работу в районах, где в весенне-летний период наблюдается массовый лет кровососущих насекомых или где имеется опасность заражения клещевым энцефалитом.



БРЕНД №1 ПО ОБЪЕМУ ПРОДАЖ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ РЕППЕЛЕНТОВ

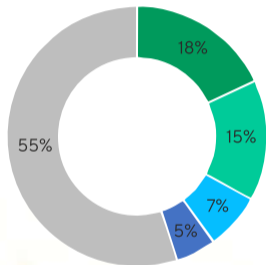
**ТЕПЕРЬ И В В2В**

\* ПО ОБЪЕМУ ПРОДАЖ В ШТ НА СОВОКУПНОМ РЫНКЕ СЗН (ЛЕТАЮЩИЕ) АС NIELSEN MAY-JUNE 2020

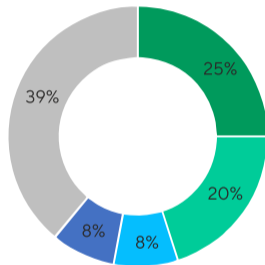


# СОВОКУПНЫЙ РЫНОК СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ОТ НАСЕКОМЫХ, ПО ПРОИЗВОДИТЕЛЯМ

ДОЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ШТ



ДОЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, РУБ

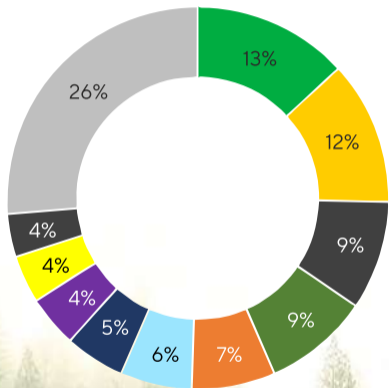


■ АРНЕСТ ■ UPECO ■ СИБИАР ■ SC JOHNSON ■ ДРУГИЕ

■ АРНЕСТ ■ UPECO ■ СИБИАР ■ SC JOHNSON ■ ДРУГИЕ

КОМПАНИЯ АРНЕСТ – **ПРОИЗВОДИТЕЛЬ №1** НА СОВОКУПНОМ РЫНКЕ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ОТ НАСЕКОМЫХ С ДОЛЯМИ 18% В ШТУКАХ И 25% В РУБЛЯХ

# СОВОКУПНЫЙ РЫНОК СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ОТ ЛЕТАЮЩИХ НАСЕКОМЫХ, ПО БРЕНДАМ



**КОМПАНИЯ АРНЕСТ –  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ №1**

НА РЫНКЕ ЛЕТАЮЩИХ НАСЕКОМЫХ  
С СОВОКУПНОЙ ДОЛЕЙ 17%

**МОСКИТАЛЛ – БРЕНД №1** ПО ОБЪЕМУ  
ПРОДАЖ В ШТ НА СОВОКУПНОМ РЫНКЕ  
СЗН (ЛЕТАЮЩИЕ)

# MOSQUITALL

## 15 ЛЕТ ИННОВАЦИЙ НА СТРАЖЕ ЗАЩИТЫ ОТ НАСЕКОМЫХ

2005



### Основание бренда.

MOSQUITALL – первый на российском рынке бренд, который стал использовать немецкий и самый безопасный репеллент

2018

Все средства MOSQUITALL получают регистрацию по коду 20.20.14.00, что позволяет **продавать ассортимент бренда даже**



2018



### Ребрендинг.

По итогам исследования Ромир (сентябрь 2017), новый дизайн-концепт имеет самую высокую оценку и индекс лояльность среди конкурентов.

2019

**Создание спрея для младенцев** от 3-х месяцев и беременных – самого безопасного продукта на рынке в сегменте «масс-маркет».\*



2019



### Выпуск аэрозоли Nature –

единственного продукта на российском рынке, в составе которого не используются действующие вещества химического происхождения.

2020

**Выход на B2B рынок** с линейкой «MOSQUITALL для профессионалов», не имеющей аналогов на российском рынке по содержанию активного вещества\*\*

\*для младенцев и беременных женщин

\*\*Содержание ДЭТА (N, N-диэтил-м-толуамид) – 50%.

# MOSQUITALL®

## ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

**ЭКСПЕРТ В ОБЛАСТИ ЭФФЕКТИВНОЙ ЗАЩИТЫ И УНИЧТОЖЕНИЯ НАСЕКОМЫХ**

Формулы, не имеющие аналогов  
на рынке

1

2

100% безопасность

Доказанная эффективность

3

4

Современные формы выпуска

Защита от всех видов насекомых

5

6

Широкий ассортимент

# ИННОВАЦИОННЫЕ ФОРМУЛЫ

MOSQUITALL®  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Репеллентные средства  
**MOSQUITALL ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ**  
не имеют аналогов на российском рынке по содержанию действующих веществ:

- ✓ ДЭТА в концентрации 50%
- ✓ Синергист MGK-164

Благодаря современным технологиям производства обладают длительным **сроком годности в 60 месяцев** и сохраняют эффективность на протяжении всего заявленного срока годности.



## ДОКАЗАННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

---

MOSQUITALL®  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

- ✓ Эффективность подтверждена НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора.
- ✓ Средства соответствуют требованиям ТР ТС 019/2011.
- ✓ Все средства MOSQUITALL зарегистрированы по коду 20.20.14.00, что позволяет продавать ассортимент бренда даже в аптеках.



# СПЕКТР ДЕЙСТВИЯ

MOSQUITALL®  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Разнообразие ассортиментной линейки позволяет подобрать необходимые средства уничтожения и защиты от широкого спектра насекомых.



комары



мошка



мокрецы



москиты



осы



блохи



таёжные и  
лесные клещи



мухи

## 100% БЕЗОПАСНОСТЬ

MOSQUITALL<sup>®</sup>  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ



ВСЕ ПРОДУКТЫ БРЕНДА **БЕЗОПАСНЫ** ДЛЯ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА И НЕЙТРАЛЬНЫ ДЛЯ КОЖИ



АЛЮМИНИЕВАЯ АЭРОЗОЛЬНАЯ УПАКОВКА БЕЗОПАСНА ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



**MOSQUITALL** – ЕДИНСТВЕННЫЙ БРЕНД В РОССИИ, КОТОРЫЙ ПРЕДЛАГАЕТ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОТ НАСЕКОМЫХ ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ ОТ 3-Х МЕСЯЦЕВ И БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН



### ПРЕИМУЩЕСТВА АЭРОЗОЛЬНОЙ УПАКОВКИ:

- ✓ Удобство и гигиеничность пользования;
- ✓ Экономичный расход средства;
- ✓ Большая площадь покрытия за счет мелкодисперсного распыления;
- ✓ Герметичность упаковки обеспечивает безопасность хранения и транспортировки, предотвращает «вытекания» продукта, а также защищает его от воздействия внешних факторов (света и влаги).

# УПАКОВКА ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ

MOSQUITALL<sup>®</sup>  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

## ЖЕСТЯНОЙ БАЛЛОН

- ✗ Комплектуются из трех стальных частей: из-за боковых швов и швов вокруг дна способствует возможности появления течи.
- ✗ Сварные швы подвержены коррозии. ДЭТА может разрезать шов, и протечка образуется спустя 1-2 года.
- ✗ Разъедание жестяного баллона агрессивным ДЭТА произойдет быстрее, чем аналогичного баллона из алюминия.
- ✗ В результате коррозии возникает опасность разрушения баллона и загрязнения содержимого продуктами коррозии.



## АЛЮМИНИЕВЫЙ БАЛЛОН

- ✓ Отсутствуют боковые швы и швы вокруг дна, благодаря этому баллоны отличаются высокой герметичностью и прочностью.
- ✓ Цельная форма и отсутствие швов предотвращают возникновение коррозии.
- ✓ Алюминий обладает небольшим весом (плотность в 3 раза меньше чем у жести). Легкость упаковки упрощает транспортировку продуктов.
- ✓ Устойчивость против обычных климатических воздействий. На поверхности алюминия образуется слой окисла, который защищает от окисления.

# ПОЧЕМУ СТОИТ ВЫБИРАТЬ РЕПЕЛЛЕНТ В АЛЮМИНиеВОМ БАЛЛОНЕ?

---

MOSQUITALL<sup>®</sup>  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

## **КАЧЕСТВО ПРОДУКТА**

Герметичность баллонов обеспечивает безопасность хранения и транспортировки.

## **БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

ДЭТА – агрессивный компонент, при попадании ДЭТА на открытые поверхности в сточные воды может нанести урон окружающей среде и отравить человека.

Герметичный флакон предупреждает эти проблемы.

## **ЭКОНОМИЧНОСТЬ**

Благодаря герметичности и отсутствия течи вы можете быть спокойны, что средство будет храниться без проблем весь срок.

# ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ

**ЗАЩИТА**  
репелленты



Средство репеллентное «Москитол «Профессиональная защита» в аэрозольной упаковке»



Средство индивидуальной защиты дерматологическое: для защиты от биологических факторов: насекомых: спрей «Москитол «Профессиональная защита от кровососущих насекомых и клещей»



Средство репеллентное «Москитол «Профессиональная защита от мошки и гнуса с ванилином» в аэрозольной упаковке»

**ЗАЩИТА**  
репелленты + акарициды



Средство акарицидно-репеллентное «Москитол «Специальная защита от клещей»

**ЗАЩИТА**  
инсектициды



Средство инсектицидное «Москитол «Профессиональная защита от осиных гнезд» в аэрозольной упаковке»

**УХОД**  
репелленты



Средство индивидуальной защиты дерматологическое: регенерирующее, восстанавливающее: гель-бальзам «Москитол® «После укусов насекомых»

**MOSQUITALL®**  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

# ЗАЩИТА

репелленты и инсектициды

от летающих кровососущих, клещей,  
мошек и гнуса





## **АЭРОЗОЛЬ «ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОТ ВСЕХ»**

### **Назначение:**

Защищает от всех летающих кровососущих и клещей, таежных и лесных клещей (переносчиков возбудителей клещевого энцефалита и болезни Лайма).  
Наносится и на тело, и на одежду.

### **Действующее вещество:**

ДЭТА 50% (N, N-диэтил-m-толуамид)

### **Преимущества:**

- Защитное действие до 5 часов;
- Не оставляет жирных следов на одежде

# MOSQUITALL®

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

200 мл



## **СПРЕЙ «ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОТ КРОВСОСУЩИХ НАСЕКОМЫХ И КЛЕЩЕЙ»**

### **Назначение:**

Защищает от нападения кровососущих насекомых (комаров, мокрецов, москитов, мошек, слепней, блох) при нанесении на открытые части тела, одежду и другие изделия из ткани, а также иксодовых, таежных и лесных клещей при нанесении на одежду.

### **Действующее вещество:**

ДЭТА 35% (N, N-диэтил-м-толуамид),  
синергист MGK-164

### **Преимущества:**

- Эффективность при нанесении на кожу более 4 часов, при нанесении на одежду и другие изделия из ткани – до 30 суток; от клещей при нанесении на одежду – до 5 суток.
- Активное действующее вещество – ДЭТА (35%), усилено синергистом MGK-264;
- Входящее в состав масло эвкалипта, помимо дополнительной защиты, оказывает смягчающее и ухаживающее действие на кожу;
- Не оставляет жирных следов на одежде.

# MOSQUITALL®

для профессионалов

100 мл



## **АЭРОЗОЛЬ «ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОТ МОШКИ И ГНУСА»**

### **Назначение:**

Защищает от таежной мошки и гнуса.  
Наносится и на тело, и на одежду  
(для большей эффективности).

### **Действующее вещество:**

ДЭТА 50% (N, N-диэтил-*m*-толуамид), ванилин

### **Преимущества:**

- Защитное действие до 8 часов;
- Содержит натуральный ванилин, который является эффективным средством защиты именно от мошки;
- Не оставляет жирных следов на одежде.

# MOSQUITALL®

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

100 мл





## **АЭРОЗОЛЬ «СПЕЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОТ КЛЕЩЕЙ»**

### **Назначение:**

Защищает от клещей, комаров и других кровососущих насекомых.  
Наносится только на одежду, снаряжение (рюкзаки, палатки и т.д.).

### **Действующее вещество:**

- Альфациперметрин: 0,2%
- ДЭТА: 7% (N,N-диэтил-m-толуамид)

### **Преимущества:**

- Оказывает двойное действие: убивает лесных и таежных клещей; отпугивает комаров;
- Защитное действие до 10-15 дней при хранении одежды в закрытом полиэтиленовом пакете или до первой стирки;
- Не оставляет следов на одежде и снаряжении.

# MOSQUITALL®

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

100 мл

# ЗАЩИТА

## ИНСЕКТИЦИДЫ

от летающих кровососущих, клещей и ос



# MOSQUITALL®

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

## АЭРОЗОЛЬ «ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОТ ОСИНЫХ ГНЕЗД»



### Назначение:

Уничтожение ос и осиних гнезд.

Обработка осиних гнёзд проводится с расстояния до 6 м (максимальная дальность действия струи).

### Действующее вещество:

- Биоаллетрин,
- Циперметрин

### Преимущества:

- Уникальная двухкомпонентная рецептура, разработанная специально для 100%-ного уничтожения ос;
- При обработке средство обволакивает гнездо ядовитыми парами, мгновенно уничтожая ос внутри гнезда.

500 мл

# УХОД





## **ГЕЛЬ-БАЛЬЗАМ ПОСЛЕ УКУСОВ НАСЕКОМЫХ**

### **Назначение:**

Бальзам успокаивает и восстанавливает кожу после:

- Укусов насекомых;
- Солнечных ожогов;
- Контактных с крапивой.

### **Действующее вещество:**

- экстракт эвкалипта;
- аллантоин;
- натуральные масла чайного дерева и розмарина.

### **Преимущества:**

- Подходит для любого типа кожи;
- Быстро и эффективно снимает зуд и раздражение;
- Быстро впитывается;
- Не оставляет пятен на одежде;
- Не содержит красителей и отдушек.

**MOSQUITALL®**  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

100 мл



**ПЕРЕХОДИТЕ  
НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ ЗАЩИТЫ**