

NATUR KRAUTER  
Vill. Chhiddana  
Delhi Road, Saharanpur  
TIN No. 09/71502552  
Утверждаю  
ФИО Руководитель  
2014 г.

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению кормовой добавки МИНТОКАФФ (Mintocoff) оральный раствор для предотвращения респираторных заболеваний сельскохозяйственных животных, в том числе птицы

(организация-производитель: «NATUR KRAUTER»/ «НАТУР КРАУТЕР», Индия)

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое название кормовой добавки: МИНТОКАФФ

МИНТОКАФФ (Mintocuff) кормовая добавка растительного происхождения в виде раствора для орального применения светло-зеленого цвета, применяемая для улучшения и восстановления функции дыхательных путей. Вкус – мятный.

2. В состав МИНТОКАФФ входят ингредиенты эффективных лекарственных растений. В 100 мл раствора содержится 30 мл масла эвкалипта шаровидного (*Eucalyptus globules oil*), 20 мл масла Ажгона душистого (тимьяна) (*Trachyspermum ammi*), 20 мл масла Мята перечной (*Mentha piperita*), 10 мл масла Мята полевой (*Mentha arvensis*), 0,2 мл камфоры (*Cinnamomum camphora*), 0,8 мл Базилика священного (*Ocimum sanctum*), 0,6 мл сорбитола, 0,2 мл масла Лаванды лекарственной (*Lavandula officinalis*) и 0,2 мл Шалфея лекарственного (*Salvia officinalis*).

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов. Не содержит вредных примесей. Не токсичен.

### II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

3. Минтокафф оральный раствор содержащий экстракты лекарственных трав, поддерживающих нормальную работу респираторного тракта и эффективно действующих при респираторных заболеваниях.

Из *эвкалипта (E. Globules)*, путем перегонки свежих листьев с водяным паром, получают эфирное масло, наиболее важным компонентом которого является эвкалиптол. Его количество доходит до 70% от объема масла. Он преимущественно состоит из терпена и цимена. Эвкалиптол активен в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, некоторых вирусов, простейших и грибов. Он усиливает дренажную функцию мерцательного эпителия дыхательных путей, облегчает образование и выделение мокроты.

Основными компонентами масла Ажгона душистого являются фенолы, преимущественно тимол (не менее 40%). Остальная часть масла называется «тимен». Тимен, на долю которого приходится около 45% от состава масла, содержит: п-цимен, г-терпинен, α- и β-пинены, и дипентен. Также в составе присутствуют камфен, мирцен и

ДЗ-карен. Компоненты Ажгона душистого обладают сильным антисептическим и отхаркивающим действием.

Аромат и приятный вкус Мята перечной придает летучее масло, которое обладает очень сильными свойствами, такими как: согревающее, сосудорасширяющее, болеутоляющее, успокаивающее и противовоспалительное действие.

Основным химическим компонентом Мята полевой является ментол, а также содержится ментон, 1,8-цинеол, метилацетат, метофуран, изоментон, лимонен,  $\beta$ -пинен,  $\alpha$ -пинен, транс-сабинен гидрат. Ментол совместно с другими компонентами обладает противовоспалительным, спазмолитическим, обезболивающим, успокаивающим, мочегонным, ветрогонным, противосудорожным, потогонным, тонизирующим и кровоостанавливающим воздействием, усиливает перистальтику кишечника и капиллярное кровообращение.

### III. ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

4. Минтокафф жидкость применяется для предотвращения респираторных заболеваний с симптомами кашля, простуды, острого ринита, ларингита, бронхита и пневмонии, а также инфекций верхних дыхательных путей. Он играет жизненно-важную роль при лечении респираторных инфекций, вызванных несколькими этиологическими факторами.

### IV. СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ.

5. Минтокафф применяется перорально с питьевой водой, или аэрозольно путем распыления препарата в помещении, где содержатся животные.

Дозы внутрь:

КРС (взрослые), лошади: по 10 мл ежедневно

Свиньи, овцы, телята, жеребята 5 мл

Птица:

200 мл/ 1000 л воды для предотвращения заболевания у здоровых животных

250 мл/ 1000 л воды для предотвращения заболевания у инфицированных животных

300-500 мл / 1000 л воды в зависимости от стадии заболевания.

Курс применения 3-5 дней.

6. Побочных явлений и осложнений при использовании кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено. Противопоказаний не установлено.

7. Продукцию от сельскохозяйственных животных после применения Минтокафф можно использовать в пищевых целях без ограничений.

8. Выпускают Минтокафф в бутылках из пластика высокого качества, емкостью 1л, 5л или 20л.

9. Срок годности препарата при соблюдении условий хранения – 3 года с момента изготовления.

10. Хранят препарат в закрытой упаковке, в прохладном сухом месте. Хранят в упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте при температуре от 10°C до 30°C. недоступном для детей. Беречь от воздействия солнечного света и других источников УФ-излучения.

Регистрационное удостоверение № РК-ВП-3-2536-14 от 09 января 2014

Эксклюзивный дистрибьютер по СНГ и РФ, ООО “АБИОР ВЕТ КЭР”

129343, Россия, Москва, ул. Серебрякова презд, д.14 Б, стр. 2