



ИНСТРУКЦИЯ
по применению ВитОкей для профилактики и лечения
гиповитаминозов и заболеваний, развивающихся на их фоне у животных, в
том числе птиц

(Организация-разработчик: ООО «Ареал Медикал», г. Москва)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: ВитОкей (VitOkey).

Международное непатентованное наименование: ретинол, холекальциферол, токоферол, менадион, тиамин, рибофлавин, никотинамид, пиридоксин, цианокобаламин, кальция пантотенат, фолиевая кислота, биотин.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций и орального применения.

ВитОкей в 1 мл в качестве действующих веществ содержит витамин А – 10 000 МЕ, витамин D₃ – 2 000 МЕ, витамин Е - 10 мг, витамин К - 2 мг, витамин B₁ - 10 мг, витамин B₂- 4 мг, витамин B₆ - 3 мг, никотинамид - 30 мг, кальция пантотенат - 20 мг, фолиевую кислоту – 0,2 мг, цианокобаламин - 10 мкг, биотин - 10 мкг, а также вспомогательные вещества: гидролизат белка лактальбумин - 0,3 мг, нипагин – 0,5 мг, глюкозу – 100 мг, твин-80 - 108 мг и воду для инъекций до 1 мл. По внешнему виду препарат представляет собой маслянистую жидкость (допускается опалесценция) от светло-желтого до светло-коричневого цвета со специфическим запахом.

3. Выпускают ВитОкей расфасованным по 10 и 100 мл в стеклянные флаконы, укупоренные резиновыми пробками и укрепленные алюминиевыми колпачками, которые упаковывают в индивидуальные картонные пачки; ВитОкей для орального применения фасуют по 100 мл в стеклянные флаконы, укупоренные резиновыми пробками укрепленные алюминиевыми колпачками и в полимерные флаконы, укупоренные навинчивающей крышкой с контролем первого вскрытия; по 10 и 20 мл в полимерные флаконы-капельницы, которые упаковывают в индивидуальные картонные пачки; по 500 и 1000 мл в полимерные бутылки и по 2,5 и 5,0 л в полимерные канистры соответствующей вместимости, укупоренные навинчивающимися крышками с контролем первого вскрытия.

4. Хранят ВитОкей в закрытой упаковке производителя, в защищенном

от света и влаги месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов при температуре от 5 °С до 25 °С.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения - 2 года со дня производства, после вскрытия первичной упаковки – 30 дней. Запрещается применение препарата по истечении срока годности.

5. ВитОкей следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

II. Фармакологические свойства

7. ВитОкей относится к комбинированным витаминным препаратам.

Активные вещества препарата оказывают синергидное действие на организм животных и птиц, выражющееся в нормализации обмена веществ, профилактике гиповитаминозов и заболеваний, развивающихся на их фоне.

Витамин А регулирует функцию и регенерацию эпителиальных тканей, тем самым повышая защитную функцию организма животных. Витамин D₃ участвует в обмене кальция и фосфора, обладает противорахитическим действием. Витамин Е, являясь сильным антиоксидантом, регулирует окислительно-восстановительные процессы, усиливает действие витаминов А и D₃. Витамин К необходим для синтеза белков, обеспечивающих нормальное свертывание крови. Играет значительную роль в обмене веществ в костях и в соединительной ткани, а также в нормальной работе почек. Витамины группы В играют важную роль в нормализации обмена веществ, регуляции нервных процессов.

Биологически активные вещества, входящие в состав препарата участвуют в дезинтоксикации органических кислот и ксенобиотиков, повышают секрецию и ферментативную активность пищеварительных соков (желудочно-кишечного тракта), улучшают усвоение пищи и нормализует белковый и жировой обмен, способствует наращиванию мышечной массы.

Витокей по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах хорошо переносится животными, не оказывает эмбриотоксического, тератогенного и местно-раздражающего действия.

III. Порядок применения

8. Витокей применяют животным и птице для нормализации обмена веществ, профилактики и лечения гиповитаминозов и заболеваний, развивающихся на их фоне; для стимулирования общего роста и развития молодняка; повышения продуктивности и неспецифической резистентности; в комплексной терапии для профилактики и лечения стрессов и отравлений; при проведении вакцинации и лечении химиотерапевтическими препаратами при инфекционных, инвазионных заболеваниях и заболеваниях незаразной этиологии.

9. Противопоказания не установлены.

10. С лечебной целью ВитОкей вводят животным внутримышечно в

область бедра или шеи 2-3-х кратно с интервалом 10-15 суток в суточных дозах указанных в таблице:

Вид животного	Возрастная и технологическая группа	Доза мл/гол
Крупный рогатый скот	взрослое поголовье	5- 6
	молодняк 1-3 мес. возраста	1-1,5
	молодняк 4 - 5 мес. возраста	1,5-2,0
	молодняк 6 - 12 мес. возраста	2 - 3
Лошади	взрослое поголовье	5-6
	жеребята 1-5 мес. возраста	1-2
	жеребята 6-12 мес. возраста	2-3
Свиньи	супоросные и лактирующие свиноматки, хряки-производители	3-5
	ремонтный молодняк	1,5-2,0
	поросыта - отъемыши	1,0 -1,5
	поросыта сосуны 1-2 мес. возраста	0,5- 1,0
Овцы, козы	взрослое поголовье	1,5- 2,0
	ягнята, козлята	0,5-1,0
Олени	быки производители, хоры	5,0
	важенки	3,0
Собаки	массой до 10 кг	0,5
	массой от 10 кг до 30 кг	1,0
	массой от 30 кг и выше	1,5

С профилактической целью ВитОкей вводят внутримышечно двукратно, с интервалом 2-3 недели в терапевтической дозе.

Жеребым кобылам и стельным коровам препарат применяют двукратно - в первый и последний период беременности. Свиноматкам трехкратно - при отъеме поросят, в день определения супоросности, за 7-14 дней до опороса. Хрякам, в период активной эксплуатации, препарат применяют каждые две недели, но не более 5 раз.

В зимнее время перед применением ВитОкей следует подогреть на водяной бане до 20 - 25°C.

ВитОкей в форме раствора для орального применения назначают животным и птице групповым способом, с питьевой водой или в смеси с кормом и индивидуально (на корень языка) с профилактической целью в течение 3 суток, с лечебной целью - в течение 5 суток в суточных дозах, указанных в таблице.

В промышленном птицеводстве для снижения воздействия стресс факторов (пересадка, сортировка, взвешивание, транспортировка, диагностические исследования, вакцинация) препарат ВитОкей применяют с питьевой водой в течение 5 суток (2 суток до мероприятия, в день мероприятия и 2 суток после него).

Для повышения яйценоскости и выводимости яиц препарат применяют с питьевой водой 3 дня подряд двукратно с интервалом 10-15 суток.

Суточные дозы ВитОкей для орального применения

Вид животного/ птицы	Возрастная и технологическая группа	Дозы (мл/тонну питьевой воды или корма)
Птица	Цыплята	650
	Куры -несушки	500
	Бройлеры	600
	Племенная птица всех возрастов	800
	Индейки	800
	Индюшата	1000
	Гуси	300
	Гусята	400
	Утки	200
	Утятка	300
Свиньи	Поросыта-отъемыши	400
	Свиньи на откорме (начало откорма) и ремонтный молодняк	500
	Свиньи на откорме (конец откорма)	300
	Подсосные свиноматки и хряки-производители	450
	Свиноматки супоросные 1 периода	400
	Свиноматки супоросные 2 периода	300
Кошки	До 5 кг	1 капля/животное
	Более 5 кг	2 капли/животное
Собаки	До 10 кг	1 капля/животное
	От 10 до 30 кг	2 капли/животное
	Свыше 30 кг	3 капли/животное
Пушные звери	Норки, песцы, лисы	2 капли/животное
Декоративные грызуны	Хомяки, морские свинки, крысы, кролики	1 капля/животное

При смешивании ВитОкей для перорального применения с кормом необходимо равномерно распределять препарат по всему объему корма. Корм, в который добавлен препарат, нельзя подвергать термическому воздействию.

11. Симптомы передозировки у животных и птицы не выявлены.
12. Особеностей действия препарата при его первом применении или отмене не выявлено.
13. При пропуске одной или нескольких доз лекарственного препарата

курс применения необходимо возобновить как можно скорее в предусмотренных дозировках.

14. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности к препарату и проявлении аллергических реакций применение препарата отменяют и животным назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

15. ВитОкей совместим с другими лекарственными препаратами и кормовыми добавками.

16. Продукция животноводства и птицеводства после применения ВитОкей в соответствии с настоящей инструкцией может быть использована без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

17. При работе с препаратом ВитОкей следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом ВитОкей. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

19. Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация - производитель: ООО «НВЦ Агроветзащита С-П.», 141300, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Центральная ул., 1.

Адрес места производства: 141300, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Центральная ул., 1.

Инструкция разработана ООО «Ареал Медикал», 129329, г. Москва, ул. Кольская, д 1.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Номер регистрационного удостоверения 77-3-21.13-1557ЛПВР-3-21.13/02849