

ЗУБАСТИК гель стоматологический (15 мл)

ОБЛАДАЕТ БАКТЕРИЦИДНЫМ, ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫМ, РАНОЗАЖИВЛЯЮЩИМ, ОБЕЗБОЛИВАЮЩИМ СВОЙСТВАМИ.

ПРЕПЯТСТВУЕТ ОБРАЗОВАНИЮ ЗУБНОГО НАЛЕТА за счет содержания в своем составе ферментов и прополиса.

ЛИКВИДИРУЕТ НЕПРИЯТНЫЙ ЗАПАХ из ротовой полости.

ЛЕГКО НАНОСИТСЯ на область поражения и хорошо впитывается.

ПОКАЗАН ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, а также после операций в полости рта.

ИМЕЕТ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНЫЙ ДЛЯ ЖИВОТНОГО АРОМАТ ВЕТЧИНЫ.

СОСТАВ И ФОРМА ВЫПУСКА

Амилосубтилин, прополис, экстракт ромашки, календулы, шалфея, коры дуба, вспомогательные компоненты.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Гель зооигиенический Зубастик обладает выраженными противовоспалительными и ранозаживляющими свойствами, а за счет своей гелеобразной структуры хорошо впитывается и легко наносится на область поражения.

Амилосубтилин содержит в своем составе ферменты (альфа-амилазу, нейтральные и слабощелочные протеиназы, бета-глюканазу, целлюлазу, ксиланазу), способствует профилактике образования зубного налета, после проведения гигиенических процедур в ротовой полости, при гингивите у животных.

Прополис обладают мощной противомикробной, противогрибковой и противовирусной активностью, а так же оказывает обезболивающее, ранозаживляющее, антиоксидантным (противодействуют окислению внутриклеточных жиров, что важно в профилактике процессов старения, онкологических и других заболеваний), стимулируют обменные процессы, регенерацию (восстановление) тканей и защитные реакции организма.

Комплекс экстрактов лекарственных растений оказывает дубящее, кровоостанавливающее, бактериостатическое, ранозаживляющие и обезболивающее действие, регулирует и восстанавливает обменные процессы за счет улучшения микроциркуляции в тканях.

По степени воздействия на организм теплокровных животных гель Зубастик относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76) и в рекомендуемых дозах не оказывает местнораздражающего, сенсибилизирующего, эмбриотоксического и тератогенного действия.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Гель зооигиенический назначают животным для гигиенической обработки ротовой полости, снижения болевого синдрома и улучшения состояния слизистой оболочки ротовой полости, устранения неприятного запаха и воспаления при заболеваниях ротовой полости, в т.ч. стоматитов, альвеолитов, пародонтозов, пародонтитов и заболеваний десен у собак и кошек, а также профилактики возникновения зубного камня.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Не выявлено.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

Апликации на десны или слизистую полости рта производятся непосредственно из флакона, либо

с помощью ватной палочки или чистого пальца. 3-5 капель лекарственного средства наносят на пораженное место и слегка втирают. Обработку проводят после кормления, после нанесения геля не рекомендуется в течение 30 минут кормить и/или поить животное. Нанесение проводят 2-3 раза в сутки в течение 7-15 дней, с профилактической целью процедуры можно повторить с перерывом 2-3 дня.

ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ

В очень редких случаях при применении препарата возможно окрашивание эмали зубов, у гиперчувствительных животных могут наблюдаться признаки аллергии. При появлении побочных эффектов применение геля следует прекратить.

ПЕРЕДОЗИРОВКА

Передозировка маловероятна. При повышенной индивидуальной чувствительности возможна тошнота, аллергические реакции. Промыть ротовую полость и ЖКТ, дать обильное питье, антигистаминные препараты, сорбенты.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

При первом приеме возможна гиперсаливация, проходящая через 10-15 мин, что является естественной реакцией животного и не требует вмешательства.

При пропуске одной или нескольких доз курс продолжают, дополнительных действий не требуется.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ

Не взаимодействует с другими лекарственными препаратами и (или) пищевыми продуктами, кормами.

Флакон 15 мл
АПИ-САН, Россия