

ИНСТРУКЦИЯ

по применению лекарственного препарата для медицинского применения

КАМЕТОН

Регистрационный номер:

Торговое наименование: Каметон

Международное непатентованное или группировочное наименование:

Камфора+Хлоробутанол+Эвкалипта прутовидного листьев масло +[Левоментол]

Лекарственная форма: аэрозоль для местного применения

Состав на один баллон:

действующие вещества: хлоробутанола гемигидрат (в пересчете на безводное вещество) – 0,1 г, камфора рацемическая - 0,1 г, левоментол – 0,1 г, эвкалипта прутовидного листьев масло – 0,1 г;

вспомогательные вещества: изопропилмиририлат – 9,6 г, тетрафторэтан (хладон 134а) – 20,0 г.

Описание: прозрачная, бесцветная, маслянистая жидкость, находящаяся под давлением в баллоне с клапаном дозирующего действия. Препарат при выходе из баллона распыляется в виде аэрозольной струи, представляющей собой диспергированные в газовой среде жидкие частицы с характерным запахом.

Фармакотерапевтическая группа: антисептическое средство.

Код АТХ: R02AA20

Фармакологические свойства

Каметон – комбинированный препарат для местного применения, действие которого определяется входящими в его состав компонентами. Оказывает местное противовоспалительное, антисептическое и умеренное «отвлекающее» действие.

Хлоробутанол при местном применении оказывает умеренное «отвлекающее», противовоспалительное и антисептическое действие.

Камфора оказывает раздражающее и отчасти антисептическое действие, усиливает кровоток в месте нанесения.

Левоментол оказывает местнораздражающее действие, сопровождающееся ощущением холода. Раздражающий («отвлекающий») эффект способствует устранению болевых

ощущений. Обладает также слабыми антисептическими свойствами. Эвкалиптовое масло оказывает стимулирующее влияние на рецепторы слизистых оболочек, обладает также местной противовоспалительной и антисептической активностью.

Сочетание указанных фармакологических свойств обеспечивает комплексную патогенетическую терапию воспалительных заболеваний верхних дыхательных путей.

Фармакокинетика

В связи с низкой системной абсорбцией при местном применении данные о фармакокинетике препарата отсутствуют.

Показания к применению

В составе комплексной терапии инфекционно-воспалительных заболеваний ЛОР-органов (ринит, тонзиллит, фарингит, ларингит, ларинготрахеит).

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата. Детский возраст до 5 лет.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Достаточного опыта по применению препарата в период беременности и данных о проникновении компонентов препарата в грудное молоко нет. В связи с низкой системной абсорбцией компонентов, входящих в состав препарата, применение препарата при беременности и в период грудного вскармливания возможно, если ожидаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода и ребенка. Необходима консультация врача.

Способ применения и дозы

Местно. Для лечения ринита предварительно следует очистить нос от слизи, затем ввести в носовой ход распылитель на глубину 0,5 см. Распыление препарата следует проводить на фазе вдоха путем нажатия на основание распылителя большим и указательным пальцами сверху вниз до упора. За одно применение у взрослых и детей старше 15 лет осуществляют по 2-3 распыления в каждую ноздрю, у детей в возрасте от 5 до 12 лет – по 1 распылению, у детей от 12 до 15 лет – по 1-2 распыления. Частота применения – 3-4 раза в сутки. Курс лечения – 7-10 дней.

При терапии воспалительных заболеваний глотки и гортани (тонзиллит, фарингит, ларингит) распылительную насадку вводят в полость рта. Препарат следует применять

после еды. Перед применением препарата ротовую полость нужно прополоскать теплой кипяченой водой. Распыление препарата в этом случае проводят независимо от фазы вдоха и выдоха. За одно применение у взрослых и детей старше 15 лет осуществляют по 2-4 распыления вправо и влево, у детей в возрасте от 5 до 12 лет – по 1 распылению, у детей от 12 до 15 лет – по 1-2 распыления. Частота применения – 3-4 раза в сутки. Курс лечения – 7-10 дней.

Побочное действие

Возможны аллергические реакции в виде кожных высыпаний, зуда. При применении препарата возможны ощущение жжения, сухости слизистой оболочки ротоглотки, носа, отек в месте контакта.

Передозировка

Признаки острого отравления при попадании внутрь: тошнота, рвота, боли в желудке. Пострадавшему следует немедленно обратиться к врачу.

Меры помощи при передозировке: удаление препарата из желудка и кишечника (промывание желудка, искусственная рвота, использование солевых слабительных, клизма, применение кишечных адсорбентов – активированного угля), симптоматическое лечение.

Взаимодействие с другими лекарственными препаратами

Клинически значимого взаимодействия препарата с лекарственными препаратами других групп не выявлено.

Особые указания

Перед применением с распылителя снимают защитный колпачок. При использовании баллон следует держать только вертикально. После применения на распылитель следует надеть защитный колпачок, во избежание его загрязнения.

При распылении в носовой полости не закидывать голову и не переворачивать баллон. Не рекомендуется пользоваться одним и тем же баллоном нескольким лицам, во избежание распространения инфекции. Во время распыления следует избегать попадания препарата в глаза.

Баллон с препаратом не разбирать, предохранять от падений и ударов. Не распылять вблизи огня. Не допускать замораживания. Хранить вдали от отопительной системы и прямых солнечных лучей.

Перед применением препарата лицам с отягощенным аллергологическим анамнезом нужно обязательно проконсультироваться с врачом.



Влияние на способность управления транспортными средствами и другими механизмами

Применение препарата не влияет на способность к управлению транспортными средствами и занятию другими потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

Форма выпуска

Аэрозоль для местного применения.

По 30 г в баллоны аэрозольные моноблочные алюминиевые с внутренним фенольно-эпоксидным защитным покрытием, снабженные клапанами аэрозольными, распылителями и защитными колпачками.

На баллон наклеивают бумажную самоклеящуюся этикетку.

Каждый баллон с распылителем, защитным колпачком и инструкцией по применению помещают в пачку из картона.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности.

2 года. Не использовать по истечении срока годности.

Условия отпуска

Без рецепта.

Наименование и адрес юридического лица, на имя которого выдано регистрационное удостоверение:

ООО «АЛВИЛС»

109316, Россия, г. Москва, Остаповский проезд, д. 5, стр. 1

Тел.: (495) 775-71-61

Производитель:

ООО «Микрофарм»

Юридический адрес: 61013, Украина, г. Харьков, ул. Шевченко, 20.

Тел./факс: +38 (057) 714-20-80

МИНЗДРАВ РОССИИ

ЛН - 004047 - 271216

СОГЛАСОВАНО

Организация, принимающая претензии потребителей:

ООО "АЛВИЛС"

109316, Россия, г. Москва, Остаповский проезд, д. 5, стр. 1.

Тел.: (495) 775-71-61

Генеральный директор
ООО «АЛВИЛС»



Ионов А. Г.

