

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТРУКЦИЯ

ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

Каметон

Регистрационный номер:

Торговое наименование препарата: 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 100 % вещество) - 0,2 г или 0,3 г, камфора (в пересчете на 100 % вещество) - 0,2 г или 0,3 г, левоментол (в пересчете на 100 % вещество) - 0,2 г или 0,3 г, эвкалипта прутовидного листьев масло - 0,2 г или 0,3 г.

Вспомогательные вещества: изопропилмириристат - 9,2 г или 13,8 г, тетрафторэтан (хладон 134a) - 20 г или 30 г.

Описание

Маслянистая жидкость, находящаяся под давлением в баллоне с дозирующим клапаном. Препарат при выходе из баллона распыляется в виде аэрозоля, представляющего собой диспергированные в газовой среде жидкие частицы с характерным запахом

Фармакотерапевтическая группа: антисептическое средство

Код АТХ: R02AA20

Фармакологические свойства

Комбинированный препарат, оказывает местное противовоспалительное, антисептическое и умеренное "отвлекающее" действие.

Показания к применению

Воспалительные заболевания ЛОР-органов (ринит, фарингит, ларингит и др.).

Противопоказания

Гиперчувствительность к компонентам препарата, детский возраст (до 5 лет).

С осторожностью

Баллон не вскрывать и не нагревать.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Достаточного опыта по применению препарата при беременности и в период грудного вскармливания нет. В связи с низкой системной абсорбцией компонентов, входящих в состав препарата, его местное применение при беременности и в период грудного вскармливания возможно в случае, если ожидаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода и ребенка. Перед применением препарата необходимо проконсультироваться с врачом.

Способ применения и дозы

Распыляют в ротовую полость и носовые ходы (снимают предохранительный колпачок с распылителя и, введя его в полость рта или носа, нажимают на его основание в течение 1-2 секунд). В течение суток ингаляции повторяют 3-4 раза.

Во время введения препарата баллон следует держать распылителем вверх!

Побочное действие

Аллергические реакции.

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 средствами

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

Особые указания

При воспалительных заболеваниях носа удобнее пользоваться баллоном с дозирующим клапаном.

Влияние на способность управлять транспортными средствами, механизмами

Применение препарата не оказывает влияния 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 или 45 г в баллонах алюминиевых или стеклянных, снабженных дозирующими клапанами, распылителями и защитными колпачками. 1 баллон с инструкцией по применению в пачку из картона.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года.

Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Условия отпуска

Без рецепта

Производитель/организация, принимающая претензии

ОАО "Фармстандарт-Лексредства",

305022, Россия, г. Курск, ул. 2-я Агрегатная, 1а/18,

тел./факс: (4712) 34-03-13, www.pharmstd.ru

Представитель

ОАО "Фармстандарт-Лексредства"

Толстова Е. В.