

**Листок-вкладыш – информация для пациента****Виброцил, 35,125 мкг/доза + 351,25 мкг/доза, спрей назальный дозированный**

Действующие вещества: диметинден + фенилэфрин

**Перед применением препарата полностью прочитайте листок-вкладыш, поскольку в нем содержатся важные для Вас сведения.**

Данный лекарственный препарат является препаратом, отпускаемым без рецепта.

Всегда применяйте препарат в точности с данным листком или рекомендациями лечащего врача или работника аптеки.

Сохраните листок-вкладыш. Возможно, Вам потребуется прочитать его еще раз.

Если Вам нужны дополнительные сведения или рекомендации, обратитесь к работнику аптеки.

Если у Вас возникли какие-либо нежелательные реакции, обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в разделе 4 листка-вкладыша.

Если состояние не улучшается или оно ухудшается через 7 дней, Вам следует обратиться к врачу.

**Содержание листка-вкладыша**

1. Что из себя представляет препарат Виброцил, и для чего его применяют.
2. О чем следует знать перед применением препарата Виброцил.
3. Применение препарата Виброцил.
4. Возможные нежелательные реакции.
5. Хранение препарата Виброцил.
6. Содержимое упаковки и прочие сведения.

**1. Что из себя представляет препарат Виброцил, и для чего его применяют**

Препарат Виброцил содержит действующие вещества диметинден и фенилэфрин, относится к группе противоаллергических комбинированных средств и оказывает умеренное сосудосуживающее действие, устраняя отёк слизистой оболочки носа и его придаточных пазух.

**Показания к применению**

Препарат Виброцил применяется у взрослых и детей в возрасте от 6 лет:

- при остром рините (насморке), в т.ч. при простудных заболеваниях,
- при аллергическом рините (насморке, возникающем из-за аллергии), в т.ч. при сенной лихорадке (насморке, вызванном аллергией на цветочную пыльцу),
- при вазомоторном рините (хроническом насморке, вызванном нарушением тонуса кровеносных сосудов, который проявляется в приступах обильных выделений слизистого секрета из носа и его заложенности),

- при хроническом рините (насморке),
- при остром и хроническом синусите (воспалении придаточных пазух носа),
- при остром среднем отите (воспалении среднего уха), в качестве вспомогательного метода лечения,
- при подготовке к хирургическим вмешательствам в области носа и для устранения отёка слизистой оболочки носа и придаточных пазух после хирургических вмешательств в этой области.

### **Способ действия препарата Виброцил**

Фенилэфрин при местном применении оказывает умеренное сосудосуживающее действие, устраняет отёк слизистой оболочки носа и его придаточных пазух. Диметинден является противоаллергическим средством.

Если улучшение не наступило или Вы чувствуете ухудшение через 7 дней, необходимо обратиться к врачу.

## **2. О чем следует знать перед применением препарата Виброцил**

### **Противопоказания**

#### **Не применяйте препарат Виброцил:**

- если у Вас аллергия на диметинден, фенилэфрин, или любые другие компоненты препарата Виброцил (перечисленные в разделе б листка-вкладыша),
- если у Вас хронический ринит, характеризующийся истончением слизистой оболочки носа (атрофический ринит), в том числе, со зловонным отделяемым – озена,
- если Вы принимаете ингибиторы моноаминоксидазы (МАО) или принимали их в предшествующие 14 дней,
- если у Вас заболевание глаз, сопровождающееся повышением внутриглазного давления (закрытоугольная глаукома),
- у детей в возрасте до 6 лет.

### **Особые указания и меры предосторожности**

Перед применением препарата Виброцил проконсультируйтесь с лечащим врачом или работником аптеки.

Это особенно важно, если у Вас:

- сердечно-сосудистые заболевания (повышенное артериальное давление (артериальная гипертензия); нарушения сердечного ритма (аритмии); поражение артерий вследствие высокого уровня холестерина (генерализованный атеросклероз)),
- повышена выработка гормонов щитовидной железы (гипертиреоз),
- доброкачественная опухоль простаты (аденома предстательной железы),
- сахарный диабет,
- нарушения мочеиспускания (обструкция шейки мочевого пузыря), например, вследствие гипертрофии предстательной железы,
- эпилепсия,

- наблюдаются бессонница, головокружение, тремор, нарушения сердечного ритма (сердечная аритмия) или повышение артериального давления после применения симпатомиметиков.

Не следует применять препарат в непрерывном режиме более 7 дней без консультации с врачом.

Длительное или чрезмерное применение препарата может снизить эффективность препарата (тахифилаксию) и вызвать эффект "рикошета", связанный с повторным развитием заложенности носа (медикаментозный ринит), привести к развитию системного сосудосуживающего действия.

Не следует превышать рекомендованные дозы препарата Виброцил и частоту применения! В противном случае возможно развитие проявлений системного действия препарата, особенно у детей и людей пожилого возраста.

Во избежание возможного распространения инфекции флакон с препаратом должен использоваться только одним человеком.

Следует соблюдать осторожность, избегая попадания препарата в глаза.

### **Дети**

Препарат противопоказан детям в возрасте младше 6 лет (см. раздел 2. «Противопоказания»), в связи с невозможностью обеспечить режим дозирования для данной лекарственной формы.

### **Другие препараты и препарат Виброцил**

Сообщите лечащему врачу или работнику аптеки о том, что Вы применяете, недавно применяли или можете начать применять какие-либо другие препараты.

Не применяйте препарат Виброцил, если Вы получаете ингибиторы моноаминоксидазы в данное время или получали их в течение 2 предыдущих недель, так как возможно взаимодействие, приводящее к повышению артериального давления.

Не применяйте препарат Виброцил одновременно с три- или тетрациклическими антидепрессантами (например, с amitриптилином, миртазапином), поскольку это может привести к увеличению риска развития сосудосуживающих эффектов.

Не применяйте препарат Виброцил одновременно с бета-адреноблокаторами и другими антигипертензивными препаратами, т.к. препарат Виброцил способен снижать их эффективность, что может привести к возрастанию риска развития повышенного артериального давления (артериальной гипертензии) и других побочных эффектов со стороны сердечно-сосудистой системы.

### **Беременность и грудное вскармливание**

Если Вы беременны или кормите грудью, предполагаете, что забеременели, или планируете беременность, перед началом применения препарата проконсультируйтесь с лечащим врачом или работником аптеки.

Не рекомендуется применять препарат во время беременности и грудного вскармливания.

### **Управление транспортными средствами и работа с механизмами**

Препарат Виброцил не оказывает влияние на способность управлять транспортными средствами и работать с механизмами.

## **Препарат Виброцил содержит бензалкония хлорид**

Данный лекарственный препарат содержит 14,05 мкг бензалкония хлорида в каждой дозе, что эквивалентно 0,10 мг/мл. Бензалкония хлорид может вызывать раздражение или отек в носу, особенно при длительном применении.

### **3. Применение препарата Виброцил**

Всегда применяйте данный препарат в полном соответствии с данным листком или с рекомендациями лечащего врача или работника аптеки. При появлении сомнений посоветуйтесь с лечащим врачом или работником аптеки.

#### **Рекомендуемая доза**

##### Взрослые

По 1–2 впрыскивания в каждый носовой ход 3–4 раза в день.

Следует применять наименьшую эффективную дозу и самую короткую продолжительность лечения.

#### **Применение у детей и подростков**

Дети в возрасте от 6 до 18 лет: режим дозирования соответствует режиму дозирования у взрослых.

У детей в возрасте от 6 до 12 лет препарат следует применять под наблюдением взрослых.

Виброцил, спрей назальный дозированный не следует применять у детей в возрасте от 0 до 6 лет для данной лекарственной формы в связи с невозможностью обеспечить режим дозирования. У детей младше 6 лет применяют только капли в нос.

Следует применять наименьшую эффективную дозу и самую короткую продолжительность лечения.

#### **Путь и способ введения**

Интраназально (для впрыскивания в нос).

Перед применением следует тщательно очистить носовые ходы.

Снимите защитный колпачок. Перед первым использованием распылите назальный спрей пятью нажатиями до однородного дозирования препарата. Если препарат не вводили дольше 7 дней, перед возобновлением терапии необходимо повторно активировать дозатор, нажав на него 5 раз.

Направьте насадку в носовой ход и нажмите на дозирующее устройство, распыляя препарат и одновременно вдохните через нос. После применения закройте насадку защитным колпачком.

Распылительная насадка гарантирует, что препарат хорошо распределяется по поверхности слизистой оболочки носа и обеспечивает точность дозирования (142,5 мг препарата Виброцил, эквивалентно 140 мкл на распыление), что исключает возможность непреднамеренной передозировки.

#### **Продолжительность терапии**

Препарат не следует применять непрерывно более 7 дней.

#### **Если вы применили препарата Виброцил больше, чем следовало**

Если Вы применили препарата Виброцил больше, чем следовало, у Вас может наблюдаться учащенное сердцебиение, преждевременное сокращение желудочков сердца, головная боль в области затылка, тремор, синусовая тахикардия (повышенная частота сердечных

сокращений), повышение артериального давления, эмоциональное возбуждение, бессонница, бледность кожных покровов. Препарат также может оказывать легкий седативный эффект, вызывать головокружение, утомляемость, чувство боли в желудке, тошноту и рвоту, сонливость, усталость, галлюцинации, коматозные приступы, мидриаз (расширение зрачка), антихолинергические эффекты (проявляются, в том числе, нарушением внимания, памяти, общим торможением центральной нервной системы).

При любых подозрениях на передозировку обратитесь к врачу, так как Вам может понадобиться медицинская помощь.

При подозрениях на передозировку принимают активированный уголь и слабительные (если возможно); у взрослых и детей старше 6 лет – прием большого количества жидкости. Специфического антидота нет.

При наличии вопросов по применению препарата обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки.

#### **4. Возможные нежелательные реакции**

Подобно всем лекарственным препаратам, препарат может вызывать нежелательные реакции, однако они возникают не у всех.

**Возможные нежелательные реакции, которые могут наблюдаться при применении препарата Виброцил:**

**Редко (могут возникать не более чем у 1 человека из 1 000):**

- Дискомфорт в области носа
- Сухость в носу
- Носовое кровотечение
- Жжение в области применения

#### **Сообщение о нежелательных реакциях**

Если у вас возникают какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с врачом или работником аптеки. К ним также относятся любые нежелательные реакции, не указанные в листке-вкладыше. Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях напрямую (см. ниже). Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

#### Российская Федерация

Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения

Адрес: 109012, г. Москва, Славянская площадь, д. 4, стр. 1

Тел.: +7 (800) 550-99-03

Эл. почта: [pharm@roszdravnadzor.gov.ru](mailto:pharm@roszdravnadzor.gov.ru)

Сайт: <https://www.roszdravnadzor.ru>

#### **5. Хранение препарата Виброцил**

Храните лекарственный препарат в недоступном для детей месте.

Не применяйте препарат после истечения срока годности (срока хранения), указанного на картонной пачке и флаконе после «Годен до».

Датой истечения срока годности является последний день данного месяца.

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Не выливайте препарат в канализацию. Уточните у работника аптеки, как утилизировать (уничтожить) препараты, которые больше не потребуются. Эти меры позволят защитить окружающую среду.

## **6. Содержимое упаковки и дополнительные сведения**

### **Препарат Виброцил содержит**

Действующими веществами являются диметинден и фенилэфрин.

Каждая доза спрея назального содержит 35,125 мкг диметиндена (в виде диметиндена малеата) и 351,25 мкг фенилэфрина.

Прочими вспомогательными веществами являются натрия гидрофосфат, лимонной кислоты моногидрат, сорбитол, бензалкония хлорида раствор 50 %, масло лаванды гибридной (лавандина), вода очищенная.

### **Внешний вид препарата Виброцил и содержимое упаковки**

Спрей назальный дозированный.

Прозрачный раствор от бесцветного до светло-желтого цвета со слабым запахом лаванды.

По 15 мл (83 дозы) препарата во флаконе из полиэтилена высокой плотности, снабженном помповым дозирующим устройством с наконечником из полипропилена и защитным колпачком из полиэтилена низкой плотности. На флакон наносят этикетку. Флакон вместе с листком-вкладышем помещают в картонную пачку. На вторичной упаковке допускается наличие контроля первого вскрытия.

### **Категория отпуска лекарственного препарата**

Лекарственный препарат относится к категории отпуска без рецепта.

### **Держатель регистрационного удостоверения**

Российская Федерация

АО «Хелеон Рус»

123112, г. Москва, наб. Пресненская, д. 10, помещ. III, комната 9, эт 6

Тел.: +7 (495) 777-98-50

Телефон бесплатной «Горячей линии»: 8 (800) 333 46 94

Эл. почта: [gus.info@haleon.com](mailto:gus.info@haleon.com)

### **Производитель**

Франция

Делфарм Унинж С.А.С. / Delpharm Huningue S.A.S.

26 Рю Де Ла Шапель, Унинж, 68330, Франция / 26 Rue De La Chapelle, Huningue, 68330, France

**За любой информацией о препарате следует обращаться к местному представителю держателя регистрационного удостоверения:**

Российская Федерация

АО «Хелеон Рус»

123112, г. Москва, наб. Пресненская, д. 10, помещ. III, комната 9, эт 6

СООТВЕТСТВУЕТ ЭКСПЕРТНОМУ ОТЧЕТУ  
от 19.03.2026 № 5656  
(ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ 0005)

Тел.: +7 (495) 777-98-50

Телефон бесплатной «Горячей линии»: 8 (800) 333 46 94

Эл. почта: rus.info@haleon.com

### **Прочие источники информации**

Подробные сведения о препарате содержатся в едином реестре зарегистрированных лекарственных средств.

Листок-вкладыш доступен в едином реестре зарегистрированных лекарственных средств и на официальном сайте уполномоченного органа (экспертной организации) Евразийского экономического союза <https://grls.rosminzdrav.ru>.

Товарный знак принадлежит или используется Группой компаний Хелеон.