

## Листовка: информация за потребителя

### Троксевазин 2% гел Troxevasin 2% gel

троксерутин (troxerutin)

Прочетете внимателно цялата листовка, преди да започнете да използвате това лекарство, тъй като тя съдържа важна за Вас информация.  
Винаги приемайте това лекарство точно както е описано в тази листовка или както Ви е казал Вашият лекар или фармацевт.

- Запазете тази листовка. Може да се наложи да я прочетете отново.
- Ако се нуждаете от допълнителна информация или съвет, попитайте Вашия фармацевт.
- Ако получите някакви нежелани реакции, уведомете Вашия лекар или фармацевт. Това включва и всички възможни нежелани реакции, неописани в тази листовка.
- Ако след 6-7 дни не се чувствате по-добре или състоянието Ви се влоши, трябва да потърсите лекарска помощ.

#### Какво съдържа тази листовка

1. Какво представлява Троксевазин и за какво се използва
2. Какво трябва да знаете, преди да използвате Троксевазин
3. Как да използвате Троксевазин
4. Възможни нежелани реакции
5. Как да съхранявате Троксевазин
6. Съдържание на опаковката и допълнителна информация

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ЛЕКАРСТВАТА	
Листовка - Приложение 2	Към Рег. № 20020346
Разрешение № B6/МКМР-535/1	19.02.2021
Одобрение №	

#### 1. Какво представлява Троксевазин и за какво се използва

Активното вещество в лекарствения продукт Троксевазин е троксерутин. Троксерутин укрепва стените на кръвоносните съдове (капиляри). Използва се за облекчаване на отока и свързаните с хроничната венозна недостатъчност симптоми (умора, тежест, подуване, болки и схващане, изтръгване и мравучкане на краката, при болка след склеротерапия или продължително пътуване), както и за облекчаване на болка и оток от травматичен произход като изкълчване или мускулна контузия.

#### 2. Какво трябва да знаете, преди да използвате Троксевазин

##### Не използвайте Троксевазин

- ако сте алергични към троксерутин или към някоя от останалите съставки на това лекарство (изброени в точка 6).

##### Предупреждения и предпазни мерки

Троксевазин гел не трябва да се нанася върху лигавици, открити рани и екземи.

##### Други лекарства и Троксевазин

Трябва да кажете на Вашия лекар или фармацевт, ако приемате, наскоро сте приемали или е възможно да приемете други лекарства.

Няма данни за лекарствени взаимодействия.

##### Троксевазин с храна, напитки и алкохол

Няма ограничения относно приложението на продукта и приема на храни и напитки.



## **Бременност, кърмене и фертилитет**

Ако сте бременна или кърмите, смятате, че може да сте бременна или планирате бременност, посъветвайте се с Вашия лекар или фармацевт преди употребата на това лекарство.  
Няма данни за нежелани ефекти върху плода и новороденото при използване на продукта.

## **Шофиране и работа с машини**

Не оказва влияние върху способността за шофиране и работа с машини.

## **Троксевазин съдържа бензалкониев хлорид**

Това лекарство съдържа 1 mg бензалкониев хлорид във всеки грам гел, които са еквивалентни на 20 mg, 40 mg и 100 mg за туви, които съдържат съответно 20 g, 40 g и 100 g гел.  
Бензалкониевият хлорид може да причини дразнене на кожата.

Не трябва да прилагате това лекарство върху гърдите ако кърмите, защото бебето може да го поеме с кърмата.

## **3. Как да използвате Троксевазин**

Винаги използвайте това лекарство точно както е описано в тази листовка или както Ви е казал Вашият лекар или фармацевт. Ако не сте сигурни в нещо, попитайте Вашия лекар или фармацевт.

Прилага се външно, два пъти дневно. Гелът се втрива с леки, масажиращи движения до пълно резорбиране. При необходимост може да се прилага и под стегната или еластична превръзка.  
При по-тежки случаи се препоръчва комбинирана терапия с Троксевазин капсули.

### **Ако сте използвали повече от необходимата доза Троксевазин**

При случайно поглъщане на големи количества е необходимо да се приложат общи мерки за извеждане от организма (средства, предизвикващи повръщане) и се прилага симптоматично лечение.

### **Ако сте пропуснали да използвате Троксевазин**

Ако сте пропуснали намазване, приложете продукта във времето на следващия регулярен прием без да увеличивавате дозата.

Ако имате някакви допълнителни въпроси, свързани с употребата на това лекарство, попитайте Вашия лекар или фармацевт.

## **4. Възможни нежелани реакции**

Както всички лекарства, това лекарство може да предизвика нежелани реакции, въпреки че не всеки ги получава.

След прилагане на Троксевазин гел много рядко се наблюдават реакции на кожно дразнене - зачервяване, сърбеж, кожни обриви. Те преминават бързо след прекъсване на лечението.

### **Съобщаване на нежелани реакции**

Ако получите някакви нежелани лекарствени реакции, уведомете Вашия лекар или фармацевт. Това включва всички възможни неописани в тази листовка нежелани реакции. Можете също да съобщите нежелани реакции директно чрез Изпълнителна агенция по лекарствата, ул. „Дамян Груев“ № 8, 1303 София, тел.: 02 8903417, уебсайт: [www.bda.bg](http://www.bda.bg). Като съобщавате нежелани реакции, можете да дадете своя принос за получаване на повече информация относно безопасността на това лекарство.



## **5. Как да съхранявате Троксевазин**

Да се съхранява на място, недостъпно за деца.

Да се съхранява под 25°C. Да не се замразява.

Не използвайте това лекарство след срока на годност, отбелязан върху опаковката след „Годен до:“. Срокът на годност отговаря на последния ден от посочения месец.

Срок на годност след първо отваряне на опаковката: 6 месеца.

Не изхвърляйте лекарствата в канализацията или в контейнера за домашни отпадъци.

Попитайте Вашия фармацевт как да изхвърляте лекарствата, които вече не използвате. Тези мерки ще спомогнат за опазване на околната среда.

## **6. Съдържание на опаковката и допълнителна информация**

### **Какво съдържа Троксевазин**

- Активно вещество: троксерутин. 1 g гел съдържа 20 mg троксерутин.
- Други съставки: карбомер, динатриев едетат, бензалкониев хлорид, троламин, пречистена вода.

### **Как изглежда Троксевазин и какво съдържа опаковката**

Жълта или бледокафява еднородна гелна маса.

По 40 g Троксевазин 2% гел в алуминиева мембрания туба, затворена с капачка на винт.

По 20 g, 40 g или 100 g Троксевазин 2% гел в ламинатна мембрания туба, затворена с капачка на винт.

По една туба в картонена кутия.

### **Притежател на разрешението за употреба**

Тева Фарма ЕАД

ул. „Люба Величкова“ № 9

1407 София, България

### **Производител**

Балканфарма-Троян АД

ул. „Крайречна“ № 1

5600 Троян, България

**Дата на последно преразглеждане на листовката – 01/2021**

