

## Склад

1 таблетка містить: *основні інгредієнти*: діосмін мікронізований – 450 мг; аскорбінова кислота (вітамін С) – 100 мг; гесперидин – 50 мг;

*допоміжні речовини*: целюлоза мікрокристалічна (наповнювач), лактоза, повідон (загусник), натрію крохмалю (тип А), тальк (розпушувач), магнію стеарат (наповнювач).

## Опис

Венодіол - флеботропний продукт (мікронізована очищена фракція флавоноїду діосмін та гесперидину в поєднанні з аскорбіновою кислотою), що сприяє прояву комплексної венопротективної та лімфотонізуючої дії, необхідних для системного впливу на порушення венозного та лімфатичного відтоку з нижніх. За своєю хімічною будовою діосмін та гесперидин відносяться до  $\gamma$ -бензопіронів, які є представниками групи біологічно активних речовин – біофлавоноїдів.

Біофлавоноїди – це сполуки, які отримують із рослинної сировини. Всі вони практично малорозчинні у воді, тому погано всмоктуються у шлунково-кишковому тракті. Одним із шляхів поліпшення всмоктування речовини є зменшення розмірів її частинок підвищує сумарну площу контакту речовини зі слизовою оболонкою шлунково-кишкового тракту і, внаслідок цього, всмоктування. Важливою особливістю Венодіолу, що відрізняє його від інших веноактивних біофлавоноїдів, є мікронізація діосміну – спеціальна технологічна обробка, що значно зменшує частинки активного інгредієнта та забезпечує високу швидкість його всмоктування у шлунково-кишковому тракті. Профілактична концентрація препарату в крові визначається вже через 4 години після прийому.

Аскорбінова кислота (вітамін С), що входить до складу продукту, сприяє покращенню еластичності судин, нормалізації проникності капілярів, нормальному кровотворенню та підвищенню захисних сил організму.

Венодіол сприяє підвищенню тону вен і, що дуже важливо, прискоренню лімфатичного транспорту. Щодо клітинних та молекулярних механізмів цього продукту, важливою є його здатність сприяти придушенню аутоагресивності лейкоцитів та макрофагів, а також блокуванню синтезу місцевих медіаторів запалення.

При систематичному застосуванні Венодіол сприяє зменшенню вираженості клінічних проявів хронічної венозної недостатності нижніх кінцівок органічної та

функціональної природи.

## **Показання**

Рекомендується як дієтична добавка до раціону харчування як додаткове джерело біофлавоноїдів, вітаміну С з метою загального зміцнення організму, поліпшення імунітету, нормалізації венозного та лімфатичного кровообігу та зменшення відчуття тяжкості в нижніх кінцівках.

Комплекс біологічно активних речовин, що входять до складу Венодіолу володіє загальнозміцнюючими, ангіопротекторними та лімфотонізуючими властивостями: сприяє підвищенню тонуусу та поліпшенню еластичності венозних судин, нормалізації проникності капілярів, прискоренню лімфатичного транспорту, пригніченню ауто та підвищенню захисних сил організму.

## **Протипоказання**

Індивідуальна чутливість до компонентів; виразкова хвороба шлунка та 12-палої кишки у стадії загострення.

## Застереження

Не перевищувати рекомендованої добової дози; У період застосування Венодіолу рекомендується уникати тривалого перебування на сонці.

## **Спосіб застосування та дози**

Приймати дорослим під час їжі. Таблетки ковтати, не розжовуючи; запивати 1 склянкою (200 мл) питної води.

Можливі два способи прийому:

1 спосіб – по 1 таблетці 2 рази на добу на весь період споживання;

2 спосіб – по 1 таблетці 2 рази на добу перші два тижні, а потім по 2 таблетки 1 раз на добу.

Курс споживання: 2 місяці, далі 2 місяці перерви. За необхідності курс можна повторити 2-3 десь у рік. Перед застосуванням рекомендується консультація лікаря.

## **Термін придатності**

3 роки.

## **Умови зберігання**

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25 °С у сухому, захищеному від світла та недоступному для дітей місці.

## **Упаковка**

Таблетки № 30 (10 x 3): по 10 таблеток у блістері, по 3 блістери у картонній коробці.

## **Виробник**

Адіфарм Лтд, Болгарія