

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
(обязательная информация для потребителя размещена на упаковке)



## ДИГИДРОКВЕРЦЕТИН

Биологически активная добавка к пище

*Для сердца, сосудов и капилляров*

Капилляры – мельчайшие кровеносные сосуды, пронизывающие все ткани и органы человека. Десятки тысяч километров капилляров доносят до каждой клетки нашего организма кислород и все необходимые ей питательные вещества, удаляя при этом отработанные продукты ее жизнедеятельности.

При нарушении капиллярного кровотока клетка голодает, испытывает жажду, задыхается от нехватки кислорода. Это ведет к ее болезни и впоследствии гибели. Нарушения в работе капилляров – одна из причин развития любого патологического процесса.

Дигидрокверцетин защищает сосудистую стенку, препятствуя процессам перекисного окисления липидов, а также поддерживает метаболические процессы в сосудистой стенке, что способствует сохранению прочности и эластичности сосудов и капилляров, поддержке циркуляции крови.

«Дигидрокверцетин» – один из наиболее эффективных капилляропротекторов:

1. Обладает выраженным антиоксидантным эффектом, защищает мембраны клеток от повреждающего действия свободных радикалов;
2. Поддерживает вязкость крови в норме;
3. Способствует улучшению кровообращения;
4. Помогает поддерживать артериальное давление в норме;
5. Способствует сохранению прочности и эластичности сосудов и капилляров;
6. Способствует улучшению памяти за счет нормализации мозгового кровообращения;
7. Способствует поддержанию в норме физиологических функций бронхов и легких.

Регулярный прием (в рамках рекомендаций по применению) «Дигидрокверцетина» способствует улучшению функционального состояния сердечно-сосудистой системы.

Текст: \_\_\_\_\_

Фармакод: \_\_\_\_\_ (ширина окна - 16 мм, кода - 12мм)

**Расположение окна фармакода точно посередине на указанной стороне.**

Размер листа аннотации: (145 x 200 мм) \_\_\_\_\_

Отдел снабжения (принял) \_\_\_\_\_

**Рекомендации по применению:** взрослым по 1 таблетке в день во время еды.

Поскольку биофлавоноид дигидрокверцетин по молекулярному строению и функциям близок кверцетину и рутину, его прием для поддержания физиологических функций сосудов и капилляров и для улучшения функционального состояния сердечно-сосудистой системы может быть регулярным.

Внимание! Ввиду того, что дигидрокверцетин – природное вещество, полученное из лиственницы сибирской, цвет таблеток разных партий варьируется от светло-бежевого до зеленовато-желтого, с более темными вкраплениями, что является нормой.

Текст листка-вкладыша подтвержден Добровольной сертификацией.

КАЗ

## ДИГИДРОКВЕРЦЕТИН

«Дигидрокверцетин» тағамға биологиялық белсенді қоспасы еритін тағамдық дигидрокверцетин.

**Шығарылу түрі:** 0,25 г-нан 20 таблетка немесе 60 таблетка.

ТШ 9100-241-21428156-14

**Мемлекеттік тіркеу туралы куәлік:**

№ RU.77.99.88.003.E.012499.12.14 – 17.12.2014 ж.

**Құрамы:** целлюлоза микрокристалдық (толтырғыштар), дигидрокверцетин – 25 мг/табл., кальций стеараты және аэросил (нығыздалуға қарсы қоспалар).

**Қолдануға ұсыныстар:** ересектерге күніне 1 таблеткадан, тағаммен қосып қабылдау қажет.

Күніне 1 таблеткасын қабылдау дигидрокверцетин ұсынылатын тәуліктік нормасын 100 % қамтамасыз етеді.

**Қарсы көрсетімдері:** өнімнің құрамбөліктерін жеке көтере алмау. Дәрінің қатарына жатпайды.

**Жарамдылық мерзімі** – 3 жыл.

25 °С-тан аспайтын температурада сақтау қажет.

«Эвалар» ЖАҚ Ресей, Алтай өңірі, 659332, Бийск қ., Социалистік к-сі, 23/6.

Организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей в Казахстане:

ТОО «МедФарМаркет», г. Алматы, ул. Джамбула, 231, оф. 28, тел.: 8 727 379-33-20.

Қазақстанда тұтынушылардан шағым-талаптар қабылдауға өкілетті ұйым: «МедФарМаркет» ЖШС, Алматы қ., Жамбыл к-сі, 231, 28-кеңсе, тел.: 8 727 379-33-20.



Фармацевтическая компания ЗАО «Эвалар» –  
производитель натуральных лекарств и лидер  
производства БАД



Качество, которому доверяют миллионы россиян!