

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
(обязательная информация для потребителя размещена на упаковке)



## Хонда® drink

Биологически активная добавка к пище

Для усиленного питания суставов и позвоночника

Суставы «скрипят», хрустят, дискомфорт нарастает?

Зачастую дискомфорт в области суставов связан со стремительной потерей коллагена – главного компонента хрящевой ткани суставов. Суставы не получают необходимого питания и все чаще начинают напоминать о себе.

Напиток «Хонда drink» – это инновационная разработка для здоровья ваших суставов!

«Хонда drink» – это вкусный напиток для усиленного питания суставов и позвоночника! С ним вы получите целый комплекс важных для здоровья суставов компонентов.

Что такое коллаген и почему он так важен для здоровья суставов?

Коллаген – это «строительный материал» наших суставов – белок, который придает им упругость, прочность и стойкость к нагрузкам. Но после 25 лет выработка собственного коллагена сокращается, и его уже не хватает для того, чтобы наши суставы оставались здоровыми. Поэтому необходим дополнительный прием коллагена.

Однако для того, чтобы он усвоился организмом, требуется немало условий. Во-первых, необходимо, чтобы он уже был максимально «подготовлен»: коллаген в чистом виде практически не усваивается организмом – проникнуть в ткани могут только предварительно расщепленные молекулы коллагена гидролизованного. Во-вторых, для более быстрого и глубокого проникновения коллаген необходим в виде напитка. Именно в нем отмечается высокая биодоступность компонентов и более полное их усвоение. И, наконец, коллаген должен быть усилен другими питательными веществами для лучшего усвоения и более комплексного подхода.

Напиток «Хонда drink» от компании «Эвалар» полностью отвечает всем этим требованиям! В чем же заключается секрет напитка «Хонда drink»?

Коллаген в «Хонда drink» представлен в особой форме – гидролизованного коллагена. Он имеет уникальную структуру: мельчайшие частицы коллагена, получение которых стало возможным лишь благодаря высоким технологиям гидролиза, максимально усваиваются организмом и поступают в хрящевые ткани суставов.

Специальная формула питьевого коллагена и уникальная технология производства этого продукта также обеспечивают быстрое и глубокое проникновение активных ингредиентов в ткани.

Действие коллагена усилено гиалуроновой кислотой – главным компонентом суставной жидкости, которая способствует улучшению подвижности суставов. Глюкозамина гидрохлорид и хондроитинсульфат в составе «Хонда drink» способствуют естественному обновлению хрящевой ткани суставов и позвоночника. А метилсульфонилметан (MSM) значительно повышает проводимость питательных веществ в хрящевую ткань, обеспечивая ее усиленное питание.

**Напиток «Хонда drink» для усиленного питания суставов и позвоночника способствует:**

- естественному обновлению хрящевой ткани
- улучшению подвижности суставов

**Серия «Хонда» от компании «Эвалар» – это широкий выбор препаратов для тех, кто заботится о здоровье суставов. Вы можете выбрать то, что подойдет именно вам:**

1. Капсулы «Хонда» с хондроитином и глюкозамином;
2. «Хонда форте» – по 500 мг хондроитинсульфата натрия и глюкозамина гидрохлорида в 1 таблетке;
3. «Хонда глюкозамин» – эффективный и экономичный вариант хондропротектора\*;
4. Крем «Хонда» с хондроитином и глюкозамином;
5. Крем-гель «Хонда» с роллером с натуральными эфирными маслами для массажа.

**С «Хондой» вы всегда на ходу!**

**НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ**

\* В серии «Хонда».

## Действие компонентов, входящих в состав «Хонда drink»

**Коллаген гидролизанный (пептиды)** – самая полноценная, природно-сбалансированная, высоко усваиваемая производная белка коллагена. Коллаген – «строительный материал» – белок, отвечающий за прочность хрящей суставов, придает тканям суставов упругость, прочность и стойкость к нагрузкам, является «усиленным питанием» для суставов и позвоночника, поддерживает естественное обновление всех тканей суставной системы: костей суставных головок, связок, синовиальных мембран, – способствует улучшению подвижности суставов и позвоночника.

**Хондроитинсульфат натрия** поддерживает функциональную активность суставов и защиту хряща, обладает способностью поддерживать естественное обновление хрящевой ткани.

**Глюкозамина гидрохлорид** является тем природным компонентом, который обеспечивает защиту хряща от структурных изменений, стимулирует выработку коллагена, участвует в образовании сухожилий, суставной жидкости, соединительной ткани кожи, костей.

**Гиалуроновая кислота** является важнейшим компонентом синовиальной (суставной) жидкости хряща и отвечает за его эластичность. До 70 % от общей массы хряща составляет вода – для здоровья суставов очень важно, чтобы водный баланс сохранялся на прежнем уровне. Гиалуроновая кислота является уникальным веществом, способным удерживать воду в тысячи раз больше своего собственного веса. Это «волшебный гель», сохраняющий эластичность суставов. Гиалуроновой кислоте принадлежит важная роль не только как самостоятельного активного вещества, но и как средства транспортировки других активных веществ, таких как хондроитинсульфат, глюкозамина гидрохлорид.

**Метилсульфонилметан (MSM)** – источник биологически активной органической серы. В MSM содержится 34 % серы – это делает его одним из лучших источников данного элемента. Сера способствует росту хрящевой ткани, вместе с другими компонентами участвует в формировании структуры и обеспечении гибкости и эластичности соединительной ткани суставов. Сера необходима для полноценного образования коллагена – важнейшего компонента хрящевой ткани суставов. Также сера играет важную роль в повышении проницаемости клеточных мембран, что позволяет питательным веществам значительно лучше проникать в клетки и усваиваться.

**Витамин С (аскорбиновая кислота)** необходим для усвоения и образования коллагена. Обладает высокой антиоксидантной активностью, способствует поддержанию окислительно-восстановительных процессов.

**Рибофлавин (витамин В<sub>2</sub>)** способствует нормальному обмену веществ с выработкой энергии, защите клеток от окислительного стресса, снижению усталости и утомляемости. Витамины группы В также необходимы для здоровья суставов.

**Глюконат марганца** способствует поддержанию нормального состояния костных тканей и формированию соединительной ткани, хрящей и синовиальной жидкости. Марганец участвует в метаболизме коллагена, хондроитинсульфата и глюкозамина гидрохлорида.

**Благодаря указанным свойствам, прием «Хонда drink» способствует естественному обновлению хрящевой ткани и улучшению подвижности суставов, а при регулярном\*\* приеме помогает поддерживать достигнутые ранее результаты до 6 месяцев.**

**Рекомендации по применению:** содержимое пакета-саше растворить в 1 стакане (200 мл) воды комнатной температуры, принимать взрослым по 1 стакану в день во время еды. Продолжительность приема – 20 дней. При необходимости прием можно продолжить до 2 месяцев. Рекомендуется 3-4 курса в год.

\*\* В рамках рекомендации по применению.

**Текст листка-вкладыша подтвержден Добровольной сертификацией.**

Цветные рекламные буклеты о продукции компании «Эвалар» вкладываются в потребительские упаковки каждой пятой партии.



### Хонда® drink

Тағамға биологиялық белсенді қоспа

«Хонда drink» тағамға биологиялық белсенді қоспасы хондроитин сульфатының, глюкозаминнің, метилсульфонилметан-ның, гиалурон қышқылының – көзі, марганецтің, С және рибофлавиннің (В<sub>2</sub>) дәрумендерінің қосымша көзі ретінде ұсынылады, құрамында коллагеннің гидролизаты (пептидтер) бар.

**Шығарылу түрі:** 12,8 г-нан пакет-саше.

ТШ 9100-470-21428156-14 Мемлекеттік тіркеу туралы куәлік: 19.09.2014 жылғы № RU.77.99.11.003.Е.008228.09.14

**Құрамы:** коллагеннің пептидті гидролизаты, глюкозамин гидрохлориді, хондроитинсульфаты, фруктоза (тәттілендіргіш), метилсульфонилметан (MSM), лимон шырынының ұнтақ түрі, «Ананас» табиғи хош иістендіргіш, лимон қышқылы (қышқылдықты реттегіш), С дәрумені, гиалурон қышқылы, марганец глюконаты, сукралоза (тәттілендіргіш), рибофлавин. 1 пакет-сашені қабылдау рибофлавин – 63 %, С дәруменін – 166 %, марганецті және гиалурон қышқылын – 100 %, хондроитинсульфатын – 133 %, глюкозамин гидрохлоридін – 193 % заттектерінің ұсынылатын тәуліктік нормасын қамтамасыз етеді.

**Қолданылуы бойынша ұсыныстар:** пакет-сашесінің ішіндегісін 1 стакан (200 мл) бөлме температурасындағы суда ерітіп алып, ересектерге күніне 1 стаканнан, тағаммен қосып қабылдау қажет. Қабылдау ұзақтығы – 20 күн. Қажеттілігіне қарай қабылдауды 2 айға дейін жалғастыруға болады. Жылына 3-4 ем шарасын қабылдау ұсынылады.

**Қарсы көрсетілімдері:** өнімнің компоненттеріне жеке төзгісіздік, жүктілік, бала емізу кезеңі. Қолданар алдында дәрігермен кеңескен жөн. Дәрі-дәрмек құралы болып табылмайды.

**Жарамдылық мерзімі** – 2 жыл.

25 °С-тан аспайтын температурада сақтанғыз.

Дәріханалар желісі және арнайы дүкендер, сауда желісінің бөлімдері арқылы сатылады.

«Эвалар» ЖАҚ Ресей, Алтай өлкесі, 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 уәкілетті 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!