

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
(обязательная информация для потребителя размещена на упаковке)



**ХОНДА®**  
**Глюкозамин**  
**Максимум**  
*750 мг*

**Биологически активная добавка к пище**

При нормальных состояниях организма хрящ в каждом из суставов производит достаточное количество веществ для создания «амортизации и смазки», постоянно восполняя их потери, возникающие в результате естественного износа. Но по разным причинам (возраст, спортивные нагрузки, специфика работы, травмы, тучность, наследственность) хрящ в одном или многих суставах не может производить достаточного количества «смазки и амортизатора». Это ускоряет изнашивание хряща сустава, в результате чего сустав не может полноценно функционировать. В последнее время во всем мире для поддержания здоровья суставов используют хондропротекторы – дословно «защитники суставного хряща». Одним из основных хондропротекторов является глюкозамин.

Фармацевтической компанией ЗАО «Эвалар» разработана биологически активная добавка к пище «ХОНДА® Глюкозамин Максимум», 1 таблетка которой содержит 750 мг глюкозамина гидрохлорида и суточную дозировку витаминов группы В.

**ХОНДА®**  
**Глюкозамин**  
**Максимум**

Способствует:

- поддержанию хрящевой ткани суставов и позвоночника в здоровом состоянии;
- естественному обновлению хрящевой ткани суставов и позвоночника;
- сохранению подвижности суставов.

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) \_\_\_\_\_

## Свойства основных действующих компонентов ХОНДА® Глюкозамин Максимум:

**Глюкозамина гидрохлорид** получают из хитина морских ракообразных. Он является естественным компонентом суставного хряща, в организме используется хондроцитами как исходный материал для синтеза хондроитина и гиалуроновой кислоты, стимулирует синтез коллагена, которые необходимы для нормального функционирования суставов. Дополнительные количества глюкозамина способствуют процессу естественного обновления хрящевой ткани.

**Витамины группы В (В2, В6, В12, фолиевая кислота)** способствуют нормальному функционированию хрящевых тканей.

*Для дополнительной информации использованы материалы: РЛС. Энциклопедия лекарств. 2006 г.; Е. Алексеева «Дона - новая эра в лечении остеоартроза», Ремедиум, январь-февраль 2003г.; В.А. Фролов, доцент Московской Медицинской Академии им. И.М. Сеченова, «Проблемы современной медицины и пищевые добавки в комплексной терапии некоторых заболеваний суставов и позвоночника», БАД, №2(6) 2001г.; В.А. Тутельян, Б.П. Суханов, А.Н. Австриевских, В.М. Поздняковский «Биологически активные добавки в питании человека» Томск, 1999г.; Майкл Рисман «Биологически активные пищевые добавки: неизвестное об известном», Москва, 1998г.*

**Рекомендации по применению:** взрослым по 1 таблетке в день во время еды. Продолжительность приема – не менее 3 месяцев. При необходимости прием можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью.

Перед применением необходимо проконсультироваться с врачом.

Не является лекарством.

На курс – не менее 3 упаковок.

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

**Маркировка подтверждена Добровольной сертификацией.**



**ХОНДА ГЛЮКОЗАМИН максимум**

Тағамға биологиялық белсенді қоспа

«Хонда Глюкозамин максимум» глюкозаминнің, В2, В6, В12 дәрумендерінің, фолий қышқылының көзі болып табылатын тағамға биологиялық белсенді қоспа ретінде ұсынылады.

**Шығарылу формасы:** 1,3 г-нан 30 таблетка. ТШ 9100-372-21428156-14

**Мемлекеттік тіркеу туралы куәлік:** № RU.77.99.32.003.E.001619.01.15, 30.01.2015 г.

**Құрамы:** глюкозамин гидрохлориді; микрористаллдық целлюлоза, мальтодекстрин, кроскармеллоза (тасымалдағыштар); аэросил, өсімдік тектес кальций стеараты (нығыздалуға қарсы агенттер); поливинилпирролидон (толықтырғыш); өсімдік тектес стеарин қышқылы (нығыздалуға қарсы агент), крахмал (тасымалдағыш), В6 дәрумені, В2 дәрумені, В12 дәрумені, фолий қышқылы, үлдірлі жабын компоненттері: гидроксипропилметилцеллюлоза, полиэтиленгликоль, глицерин, тальк, титан костотығы (тағамдық бояғыш).

1 таблеткасын (тәуліктік мөлшерін) қабылдау В6 дәруменінің (2 мг), фолий қышқылының (0,2 мг) ұсынылатын тәуліктік нормасын – 100 %-ға; В12 дәруменінің (0,003 мг) – 300%-ға\*, В2 дәруменінің (1,8 мг) – 112,5%-ға\*, глюкозамин гидрохлоридінің (750 мг) – 107,2%-ға\* қамтамасыз етеді. \* - рұқсат етілген жоғары деңгейден аспайды.

**Қолданылуы бойынша ұсыныстар:** ересектерге күніне 1 таблеткадан тамақтану кезінде қабылдау қажет. Қабылдау ұзақтығы – 3 айдан кем болмауы тиіс. Қажетті жағдайда қабылдауды қайталауға болады.

**Қарсы көрсетілімдер:** өнімнің компоненттеріне жеке төзімсіздік, жүктілік, бала емізу кезеңі. Қолданар алдында дәрігермен кеңесу қажет. Дәрі-дәрмек құралы болып табылмайды.

**Жарамдылық мерзімі:** 3 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: ПА «МедФарМаркет», г.Алматы, ул.Джамбула, 231, оф.28, тел: 8-727-379-33-20.

Қазақстанда тұтынушылардан шағым-талаптар қабылдауға уәкілетті ұйым: «МедФарМаркет» ЖА, 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!