



Сертифікат якості

Doppelherz Магній+ Кальцій + D3 таблетки, 40 таблеток

Продукт: Доппельгерц Магній+ Кальцій + D3 таблетки, 40 таблеток EAN 4009932002560

Інформація про продукт: Магній для нормальної роботи м'язів і підтримки здорових кісток

Оптимальне надходження вітамінів і мінералів є важливою передумовою гарного самопочуття і продуктивності нашого тіла. Особливо під час фізичного та психічного стресу організм потребує достатньої кількості поживних речовин для підтримки його продуктивності. Магній і Кальцій є дуже важливими мінералами для роботи наших м'язів і кісток. Постачання магнію та кальцію часто не є оптимальними, якщо дієта незбалансована. Зокрема, вживання Кальцію в значній частини населення не відповідає рекомендаціям. Організм може самостійно виробляти вітамін D шляхом регулярного впливу сонячних променів на шкіру. Однак цього власного виробництва в наших широтах недостатньо. Мінерал Магній - це мінерал, який організм не може виробляти сам. Крім того, його зберігання можливе лише в обмеженому обсязі. Будучи незамінним мінералом, Магній підтримує нормальну функцію м'язів і нервової системи, сприяє нормальному енергетичному обміну. Як важлива поживна речовина для кісток, Кальцій відіграє ключову роль у розвитку та підтримці кісток. Кальцій зберігається в наших кістках. Мінерал можна вивільнити з цього місця зберігання, якщо необхідно (наприклад, якщо його споживання недостатнє). Отже, кальцій активний у нашому організмі. Він всмоктується, зберігається в кістці, знову виділяється і має бути повторно введений для компенсації. Тому важливо забезпечити достатнє його надходження з харчуванням. Німецьке «Національне бюро дослідження споживання» у 2008 році показало, що надходження кальцію не оптимальне для значної частини населення. Кальцій необхідний для підтримки нормальних кісток сприяє нормальному функціонуванню м'язів, сприяє нормальному згортанню крові. Вітамін D «допомога в установці кальцію» сприяє засвоєнню кальцію в організмі та підтримує надходження кальцію в кістки. Дієтична добавка від Doppelherz розумно поєднує 250 мг магнію, 450 мг кальцію та 10 мкг вітаміну D3 лише при прийомі однієї таблетки на день. Якщо у вас незбалансоване харчування або підвищена потреба в поживних речовинах через фізичні навантаження (наприклад, спорт), ми рекомендуємо харчову добавку Доппельгерц Магній +Кальцій + D3 таблетки. Для людей похилого віку та жінок, які переживають менопаузу, додавання цих двох мінералів та вітамін D може бути особливо важливим.

Склад:

склад на таблетку / %NRV*

магній 250 мг / 67%

Кальцій 450 мг / 56%

Вітамін D 10 мкг / 200%

* Референтні значення поживних речовин відповідно до Регламенту ЄС 1169/2011



Manufacturer and responsible entity: Quelasser Pharma GmbH, Schlesswiger Strasse 74
24971 Fleisburg, Germany

Ex 00789

Віс А70624





Рекомендації щодо вживання: Приймайте по 1 таблетці щодня, не розжовуючи під час їжі та запиваючи достатньою кількістю рідини. Таблетку також можна розділити при необхідності на дві половини.

Примітка: Не підходить для дітей до 12 років.

Склад: карбонат кальцію, оксид магнію, наповнювач целюлоза мікрोकристалічна, наповнювач полівінілпіролідон, обволікаючий агент гідроксипропілметилцелюлоза, жирні кислоти, натрій карбоксиметилцелюлоза, роздільник магнієві солі жирних кислот, наповнювач поліетиленгліколь, вітамін D.

Продукт виготовлено, упаковано та марковано відповідно до нормативів Європейського Союзу:

1. Регламент (ЄС) № 178/2002 Європейського Парламенту та Ради від 28 січня 2002 р. встановлення загальних принципів і вимог законодавства про харчові продукти, створення Європейського харчового законодавства. Управління безпеки та встановлення процедур безпеки харчових продуктів (ОВ L 31, 1 лютого 2002 р., с. 1-24; польська спеціальне видання: Розділ 15, Том 06 С. 463 – 486, зі змінами).

2. Регламент (ЄС) 2015/2283 Європейського Парламенту та Ради від 25 листопада 2015 р. щодо нових харчових продуктів, внесення змін до Регламенту Європейського Парламенту та Ради (ЄС) №1169/2011 та скасовує Регламент (ЄС) № 258/97 Європейського Парламенту та Ради та Регламент Комісії (ЄС) № 1852/2001 (ОВ ЄС L 327/1 від 12.11.2015).

3. Імплементативний регламент Комісії (ЄС) 2017/2470 від 20 грудня 2017 року про створення об'єднаного списку нових харчових продуктів відповідно до постанови парламенту Європейського Союзу та Ради (ЄС) 2015/2283 щодо нових харчових продуктів (Офіційний журнал ЄС L 351/72 від 30 грудня 2017 р.).

4. Регламент Комісії (ЄС) № 1881/2006 від 19 грудня 2006 р., що встановлює максимально допустимі рівні певних забруднюючих речовин у харчових продуктах (ОВ L 364/5 від 20 грудня 2006 р. зі змінами).

5. Регламент Комісії (ЄС) № 2073/2005 від 15 листопада 2005 року про мікробіологічні критерії дані щодо харчових продуктів (ОВ L 338, 22/12/2005, стор. 1 - 26; виправлення: Законодавчий журнал ЄС L 278/32 від 10/10/2006, зі змінами).

6. Регламент (ЄС) № 1169/2011 Європейського Парламенту та Ради від 25 жовтня 2011 р. про надання інформації про харчові продукти споживачам, поправки до Регламенту (ЄС) № 1924/2006 та (ЄС) № 1925/2006 Європейського Парламенту та Ради та скасування Комісії Директива 87/250/ЄЕС, Директива Ради 90/496/ЄЕС, Директива Комісії 1999/10/ЄС, Директива 2000/13/ЄС Європейського Парламенту та Ради, Директиви Комісії 2002/67/ЄС та 2008/5/ЄС та Регламент Комісії (ЄС) № 608/2004 (ОВ UE L 304 від 22/11/2011, с. 18-63, як зі змінами).

7. Регламент (ЄС) № 1925/2006 Європейського Парламенту та Ради від 20 грудня 2006 р. про додавання вітамінів, мінералів і певних речовин до їжі (ОВ ЄС L 404/26 від 30/12/2006, зі змінами).

8. Регламент (ЄС) № 1333/2008 Європейського Парламенту та Ради від 16 грудня 2008 р. щодо харчових добавок (ОJ EU L 354/16 від 31/12/2008, зі змінами).

9. Регламент (ЄС) № 1924/2006 Європейського Парламенту та Ради від 20 грудня 2006 р. про харчові продукти та заяви про здоров'я щодо харчових продуктів (Законодавчий вісник L 404/9 від 30/12/2006, зі змінами).

10. Регламент Комісії (ЄС) № 432/2012 від 16 травня 2012 р. про встановлення списку дозволених медичних тверджень, що стосуються харчових продуктів, крім тверджень, що стосуються зниження ризику захворювання та розвитку здоров'я дітей (ОВ L 136/1, 25/05/2012, зі змінами) та регламенти ЄС щодо вимог у формі прийнятих декларацій про стан здоров'я.



Manufacturer and responsible entity: Quisser Pharma GmbH, Schleswiger Strasse 74
24941 Flensburg, Germany





Doppelherz

aktiv

Magnesium + Calcium + D₃

250 mg Magnesium
150 mg Calcium
10 µg Vitamin D₃

Magnesium ist wichtig für die normale Muskelaktivität und auch für die Nervenzellen.

Calcium ist ein wichtiger Bestandteil der Knochenstruktur.

Vitamin D₃ ist wichtig für die normale Funktion der Muskeln.

48 Tabletten

Wichtiges Information: Bitte lesen Sie die Packungsbeilage sorgfältig durch, da sie wichtige Hinweise enthält. Bitte beachten Sie, dass dieses Arzneimittel ein Arzneimittel ist, das zur Behandlung von Magnesiummangel, Calciummangel und Vitamin D₃-Mangel eingesetzt wird. Bitte beachten Sie, dass dieses Arzneimittel ein Arzneimittel ist, das zur Behandlung von Magnesiummangel, Calciummangel und Vitamin D₃-Mangel eingesetzt wird.

Wichtiges Information: Bitte lesen Sie die Packungsbeilage sorgfältig durch, da sie wichtige Hinweise enthält. Bitte beachten Sie, dass dieses Arzneimittel ein Arzneimittel ist, das zur Behandlung von Magnesiummangel, Calciummangel und Vitamin D₃-Mangel eingesetzt wird.

Wichtiges Information: Bitte lesen Sie die Packungsbeilage sorgfältig durch, da sie wichtige Hinweise enthält. Bitte beachten Sie, dass dieses Arzneimittel ein Arzneimittel ist, das zur Behandlung von Magnesiummangel, Calciummangel und Vitamin D₃-Mangel eingesetzt wird.

Wichtiges Information: Bitte lesen Sie die Packungsbeilage sorgfältig durch, da sie wichtige Hinweise enthält. Bitte beachten Sie, dass dieses Arzneimittel ein Arzneimittel ist, das zur Behandlung von Magnesiummangel, Calciummangel und Vitamin D₃-Mangel eingesetzt wird.

Wichtiges Information: Bitte lesen Sie die Packungsbeilage sorgfältig durch, da sie wichtige Hinweise enthält. Bitte beachten Sie, dass dieses Arzneimittel ein Arzneimittel ist, das zur Behandlung von Magnesiummangel, Calciummangel und Vitamin D₃-Mangel eingesetzt wird.



Manufacturer and responsible entity: Quisser Pharma GmbH, Schleswiger Straße 74, 24941 Flensburg, Germany

CERTIFICATE OF ANALYSIS

Product: **Doppelherz Magnesium + Calcium + D3 Tablets, 40**

EAN: **4009932002560**

Product number: **256/00**

Batch number: **L 240257**

Date of analysis: **02-2024**

Expiry date: **02-2026**

Packaging and storage: **Store in a dry place and not above 25 C.**

GENERAL	SPECIFICATION	RESULT	Methods
Form	tablets	conforms	observation
Tablets size and shape	40 oblong	conforms	observation
Tablets weight	1980 mg	1980 mg	USP
Disintegration/Rupture time	Max 15 minutes	6 minutes	USP
Hardness	Max 250 N MIN 120 N	On average 174 N	Ph. Eur.

Conclusion: **approved**

Approved by: **drs. M. van Wissen**

Department of Quality Control

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and strokes, positioned below the text of the approval.