



OC 100M 91Y OK



25C 35M 70Y OK



OC 80M 100Y OK

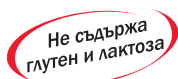


100C 90M 0Y 25K



Допелхерц® актив

# Витамини за диабетици



## Хранителна добавка



**Пригизете се за доставянето на достатъчно хранителни вещества.**

Балансираното и здравословно хранене несъмнено представлява снабдяването на тялото с всички важни витамини, минерали и микроелементи. При едно небалансирано хранене доставката на хранителни вещества често не е оптимална.

При диабетиците, които трябва да поддържат специална диета, може да се наблюдава недостатъчен прием на определени витамини и минерали. Потребността от тези важни хранителни вещества може допълнително да се повиши, ако се изразходват или отделят в по-голяма степен - както е с магнезия. Комбинацията Допелхерц® актив Витамини за диабетици подпомага снабдяването на организма с ценни витамини, микроелементи и магнезий.

Витамините В<sub>1</sub>, В<sub>2</sub>, В<sub>6</sub>, В<sub>12</sub>, ниацин и биотин заедно с витамин С и магнезий допринасят за **правилното протичане на метаболизма и производството на енергия**, както и за **нормалната дейност на нервната система**. Цинкът спомага за **правилното протичане на метаболизма на въглехидратите**, а хромът допринася за поддържането на нормална концентрация на глюкоза в кръвта. Тези два микроелемента, заедно с биотин, **подпомагат метаболизма на макрохранителните вещества** (белтъци, въглехидрати, мазнини). Витамините В<sub>6</sub>, В<sub>12</sub> и фолиева киселина допринасят за нормалния метаболизъм на хомоцистеина. Витамин В<sub>6</sub> допринася за нормалното протичане на метаболизма на белтъчините и гликогена.

**Нормалната функция на имунната система** се подкрепя от Витамините В<sub>6</sub>, В<sub>12</sub>, фолиева киселина и витамин С, заедно със селен и цинк. От своя страна, тези два микроелемента, както и витамините В<sub>2</sub>, С и Е участват в **защитата на клетките от оксидативен стрес**.

Витамин В<sub>1</sub> допринася за нормалната сърдечна функция, а витамин В<sub>2</sub> и цинк - за поддържането на нормалното зрение. Витамин В<sub>2</sub>, ниацин и биотин спомагат за поддържането на нормално състояние на кожа и лигавици. Подкрепя при **намаляване на чувството на умора и отпадналост** оказват витамините В<sub>2</sub>, В<sub>6</sub>, В<sub>12</sub>, ниацин, пантотенова киселина, фолиева киселина, витамин С и минералът магнезий.

### Важна информация:

Допълването на често повишените нужди при диабетиците от витамини, микроелементи и антиоксиданти с Допелхерц® актив Витамини за диабетици не може да замени утвърденото лечение. Необходимо е да се спазват основните хранителни принципи, съгласувани с подходящ начин на живот, достатъчно двигателна активност, контрол на телесното тегло и прием на назначените от лекуващия лекар медикаменти.



Специалната формула на Допелхерц® актив Витамини за диабетици ги прави подходящи за хранителна добавка в рамките на диетичното хранене при захарен диабет.

Една таблетка дневно Допелхерц® актив Витамини за диабетици Ви осигурява ценни витамини, микроелементи и магнезий, които често са необходими в завишени количества.

| Витамини             | Състав в таблетка | % от ХРС* | Минерали/<br>Микроелементи | Състав в таблетка | % от ХРС* |
|----------------------|-------------------|-----------|----------------------------|-------------------|-----------|
| Витамин С            | 200 mg            | 250       | Магнезий                   | 200 mg            | 53        |
| Витамин Е            | 42 mg α-TE        | 350       | Цинк                       | 5 mg              | 50        |
| Ниацин               | 18 mg NE          | 113       | Хром                       | 60 µg             | 150       |
| Пантотенова киселина | 6 mg              | 100       | Селен                      | 30 µg             | 55        |
| Витамин В6           | 3 mg              | 214       |                            |                   |           |
| Витамин В1           | 2 mg              | 182       |                            |                   |           |
| Витамин В2           | 1,6 mg            | 114       |                            |                   |           |
| Фолиева киселина     | 400 µg            | 200       |                            |                   |           |
| Биотин               | 150 µg            | 300       |                            |                   |           |
| Витамин В12          | 9 µg              | 360       |                            |                   |           |

\* Хранителни референтни стойности, съгласно Регламент (ЕС) 1169/2011

#### Препоръчителен прием:

Приемайте 1 таблетка дневно по време на хранене, с достатъчно течност. Да не се съдвква. При необходимост таблетката може да се раздели на две половинки.

30 таблетки = 35 g нетно тегло

#### Внимание:

Да не се превишава препоръчителната дневна доза!

Хранителните добавки не могат да заместят разнообразното и балансирано хранене и здравословния начин на живот.

Да се съхранява при температура под 25 °C на недостъпно за малки деца място.

Деца и юноши следва да приемат този продукт само след консултация с лекар.

#### Специална информация относно лабораторни изследвания:

Биотинът би могъл да повлияе на някои лабораторни резултати, като особено засегнати са децата и пациентите с бъбречна недостатъчност. Ако са планирани медицински изследвания, моля информирайте Вашия лекар, че приемате биотин, за да може това да бъде взето предвид при интерпретацията на резултатите.

#### Партида/Най-добър до:

виж маркировката на дъното на опаковката.

#### Съставки:

Магнезиев оксид; L-аскорбинова киселина; пълнител: микрокристална целулоза; нишесте; DL-алфа-токоферил ацетат; цинков глюконат; антислепващ агент: силициев диоксид; палмова мазнина (напълно хидрогенирана); глазиращ агент: хидроксипропил метилцелулоза; никотинамид; пълнител: гума арабика; емулгатор: моно- и диглицериди на мастни киселини; антислепващ агент: магнезиеви соли на мастни киселини; калциев-D-пантотенат; глазиращ агент: шеллак; пиридоксин хидрохлорид; оцветител: титаниев диоксид; тиамин мононитрат; антислепващ агент: талк; маслинова мазнина; рибофлавин; птероилмоноглутаминова киселина; емулгатор: полисорбат 80; хромен(III)-хлорид; оцветител: железни оксиди и хидроксиди; D-биотин; натриев селенат; цианкобаламин.

#### Производител:

  
Schleswiger Str. 74  
24941 Flensburg  
ГЕРМАНИЯ

Представителство за България:  
КУАЙСЕР ФАРМА БЪЛГАРИЯ ЕООД  
София 1700,  
ул. Проф. Рашо Рашев 4  
Тел. 024412764  
Имейл: info@queisser.bg  
www.doppelherz.bg