



Тағамға биологиялық белсенді қоспасы «Магний В₆ Аквион»

«Магний В₆ Аквион» – комплексі В₆ дәруменінің қосымша көзі болып табылады және құрамында магний бар. Ересек адамдар күніне 1 рет 1 таблеткадан тамақтан бірге ішу керек. Қабылдау ұзақтығы – 1 ай.

Магний тапшылығы

Магний тапшылығы кеңінен таралған:
- бүкіл өлем халқының 14,5 %-ы жіті магний тапшылығына шалдыққан,
- адамзаттың 33,7 %-н организміндегі магнийдің мөлшері оның оңтайлы мөлшерінен төмен.
Магнийдің негізгі көзі қатты ауыз су болып табылады. Суы жұмсақ аймақтарда тұратын адамдардың барлығы оны қосымша қабылдаса, магний жетіспеушілігіне шалдығады. Күнделікті тамақтың (жарманың, нанның, еттің және балықтың) құрамында магнийдің мөлшері өте төмен. Сонымен қатар қалқанша без ауруларымен ауыратын және В₆ дәрумені жетіспеуінен адамдардың магний сіңіру қабілеті нашарлайды.

Магний тапшылығы несімен қауіпті?

Магний жетіспеушілігі жүрек-тамыр жүйесінің жұмысына қатты әсер етеді және мыналарға алып келуі мүмкін:
- жүректің ишемиялық ауруларына (ЖИА),
- жүрек жетімсіздігіне,
- артерия гипертензиясына,
- атеросклерозға.

Сонымен қатар магний жетіспеушілігі:

- құрысу мен түйілуді туындатады,
- сүйектердің сынғыштығын жоғарылатады,
- шеміршек ұлпасы мен буындардың жағдайын нашарлатады,
- іштің қатуына алып келеді.
Мыналардың себебі болып табылады:
- бас ауруының, бас сақинасының,
- созылмалы шаршаңқылықтың,
- ұйқысыздықтың.

Магнийдің организмдегі рөлі

- Көмірсу-фосфор және энергия алмасудың белсенді қатысушысы.
- 300 астам ферменттік реакцияларға қатысады.
- Ақуыздардың синтезі, жасушалардың бөлінуі, генетикалық ақпараттың берілуі үшін қажет.
- Жүйке жүйесінің қоздырылғыштығын төмендетеді.
- Күйзелістерге қарсыласуға көмектеседі.

Шығарылу түрі: салмағы 625 мг-дық 30 таблеткалар.

Негізгі заттар: магний цитраты, пиридоксин гидрохлориді; көмекші заттар: микрокристалдық целлюлоза Е460(i); тальк Е553(iii), аморфтық кремний диоксиді Е551; стеарин қышқылы Е570; натрий кроскартамеллозасы Е468.

Қабыршақты жабыны: гидроксипропилметилцеллюлоза Е464; мальтодекстрин Е1400; бояғыш Е171; пропиленгликоль Е1520; тальк Е553(iii).

1 таблеткаға белсенді заттардың құрамы:

Компоненттің атауы	Құрамы	%*
Магний	50 мг	12,5
В ₆ витамині	5 мг	250

* % - биологиялық белсенді заттарды ұсынылатын тұтыну деңгейіндегі пайыздық мөлшері

- Бұлшық еттердің жиырылуын қамтамасыз етеді.
- Жүрек қызметін қалыпқа келтіреді.
- Қанмен қамтылуын жақсартады.
- Жасушалардағы кальций мен натрий теңгерімін реттейді.
- Ішектің моторикасын ынталандырады.

Магнийге қажеттілік жоғарылайды:

Аурулар:

- жүрек-тамыр жүйесі ауруларында,
- өт қабы мен бауыр ауруларында,
- иммундық жүйе ауруларында,
- дене және психологиялық жүктемелерінде,

- жоғары ашуланшақтықта,
- несеп шығаратын және іш жүргізетін құралдарды қабылдау кезінде,
- алкоголь ішкенде,
- депрессиялық жағдайларда.

В₆ дәрумені – қосымша пайдасы

Сондай-ақ «Магний В₆ Аквион» қабылдаған кезде сіз өзіңіздің организмдегі В₆ дәруменімен қамтамасыз етесіз. Бұл дәрумен магнийдің сіңіну жақсартумен қатар организмдегі өзге де маңызды функцияларды орындайды:
- 60 астам әр түрлі ферменттік жүйелердің қызмет жасауын қамтамасыз етеді,
- жүйке жүйесінің қалыпты жұмыс істеуі үшін қажет,
- ақуыздар мен майлар метаболизміне қатысады,
- малдық заттан алынған крахмалдың (алкогогеннің) пайдаланылуын ретке келтіреді,
- ми интермедиаторлары мен гемоглобиннің синтезі үшін қажет.

Магнийді 1 ай бойы қабылдаудың нәтижесінде бұл заттың организмдегі жетіспеушілігі жойылады және соның нәтижесінде:

- жүрек-тамыр ауруларына шалдығу қауіпін төмендетеді,
- артерия қысымын қалыпқа келтіреді,
- түйілудің пайда болуының алдын алады,
- көңіл-күйді жақсартады,
- күйзелістерге қарсыласуға көмектеседі,
- бас аурулары ұстамаларының жиілігін азайтады.

Қолданылу аясы: тамаққа қосатын ББҚ, құрамында магний бар В₆, қосымша дәрумені ретінде.

Дәрілік зат болып табылмайды.

Қолдану бойынша ұсынымдар: ересек адамдар күніне 1 рет 1 таблеткадан тамақтан бірге ішу керек. Қабылдау ұзақтығы – 1 ай. Қолданар алдында дәрігермен кеңескеніңіз жөн.

Қарсы көрсетілімдер: компоненттерді жеке көтере алмай.

Сақтау жағдайлары: құрғақ, жарықтан қорғалған жерде, 4 °С бастап 25 °С дейінгі температурада сақтаңыз.

Сатылуы: дәріхана желілері және мамандандырылған дүкендер, сауда желілері бөлімдері арқылы.

Жарамдылық мерзімі: 2 жыл.

МТК 16.01.2012 ж. № RU.77.99.11.003.E.000833.01.12

ТШ 9197-074-58693373-11, №1 өзгер. бар.

Өндіруші: «Внешторг Фарма» ЖШҚ, РФ, 107005 Мәскеу қ., Бакунин көшесі, 8-үй, 1-құр, 13-бөлме. Өндіріс мекенжайы: РФ, 601125 Владимир обл., Петушки ауданы, Волгин ауылы.

Қазақстан Республикасы аумағында тұтынушылардан өнім (тауар) сапасына қатысты шағымдарды қабылдайтын ұйым: «Pharmaline» ЖШС, 050016 Алматы қ., Шамиева к., 11. Тел.: +7 (727) 338 48 14, +7 (727) 338 48 15.

Өнім бойынша барлық құқықтар «Внешторг Фарма» ЖШҚ тиесілі.