

МАГНИСПЕЙ

ТАҒАМҒА БИОЛОГИЯЛЫҚ БЕЛСЕНДІ ҚОСПАНЫ ҚОЛДАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

Құрамы: 1 капсуласының құрамында: <i>белсенді заттар:</i>	мг	ТБД %
Магний бисглицинаты (магний амин қышқылы хелат Альбион™)	465	
- соның ішінде магний	100	25*
В6 дәрумені	2,6	130**
<i>қосымша заттар:</i> желатин, магний тотығы, мальтодекстрин, магний стеараты, титан диоксиді Е171.		

*БСЭГТ-1 бөлімге сәйкес, 5 қосымша - тұтынудың баламалы деңгейі

**БСЭГТ-1 бөлімге сәйкес, 5 қосымша - тұтынудың рұқсат етілген жоғары деңгейінің

Қолданылу саласы: тағамға биологиялық белсенді қоспа магний және В6 дәруменінің қосымша көзі ретінде ұсынылады.

Әр капсуланың құрамында В6 дәруменімен магний амин қышқылының оңай сіңетін, хелаттық түрі бар. Бұл түрде биологиялық элементтер асқазан-ішек жолдарынан оңай сіңеді, толық дозада сақталады, асқазанды тітіркендірмейді, ал ықтималды артық заттар хелат түрінде организмнен оңай шығарылады. Albion Laboratories өндірген хелаттық түрі - қауіпсіздік пен тиімділік кепілі. Ағзадағы магний тапшылығын толықтыратын, Albion™ Алтын медалімен марапатталған жоғары сапалы ББҚ.

Магниспейдің әсері:

- бұлшықеттердің дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз етеді;
- В6 дәруменімен бірге жүйке жүйесінің тиісті жұмысын және тиісті психикалық функцияларды демеуді қамтамасыз етеді, сондай-ақ шаршауды, ашушандықты, ширығу сезімін басады, ұйқыны жақсартады, жүректің қалыпты соғуына ықпал етеді;
- электролиттік теңгерімді ұстап тұруға қатысады.

Магний - организмде болатын барлық дерлік биологиялық үдерістерге қатысатын өмірлік маңызды элемент - бұлшықет, иммундық, жүйке жүйесінің жұмысын қалыпқа келтіреді және зат алмасуды тездетеді. Магний ағзаға тағаммен бірге барады. Магний тапшылығы тамақтанудың жетіспеушілігінен (тамақтанбау, диеталар) немесе магнийге деген қажеттіліктің артуы (жоғары дене және ақыл-ой жүктемесі, стресс, жүктілік, диуретиктерді қолдану кезінде) дами алады.

Магниспейдің құрамына В6 дәрумені (пиридоксин) да кіреді, ол көптеген метаболикалық процестерге, жүйке жүйесінің метаболизмін реттеуге қатысады. В6 витамині магний асқазан-ішек жолынан қанға сіңуін жақсартады, бұл оның бұлшықет, сүйек және қан жасушаларына енуін жеделдетеді. Көбінесе магний жетіспеушілігі ағзадағы пиридоксин тапшылығымен байланысты, онсыз магний тұзы іс жүзінде сіңірілмейді.

Қолдану тәсілі:

Күніне 1 капсуладан немесе дәрігердің ұсынымдарына сәйкес қабылдау керек. Қабылдау ұзақтығы-30 күн.

100г тағамдық құндылығы (г):

Ақуыздар	0,7 г
Майлар	0,5 г
Көмірсулар	64 г



Энергетикалық құндылығы

1096 кДж/262 ккал

Қарсы көрсетімдері:

- ББҚ компоненттерін жекелей көтере алмаушылық

Айрықша нұсқаулар: ұсынылатын тәуліктік мөлшерінен асыруға және ББҚ алуан түрлі үйлесімді тамақтануды алмастыру үшін қолдануға болмайды.

Жүктілік және бала емізу кезеңінде қолдану алдында дәрігермен кеңесу қажет.

Босатылу шарттары: рецептсіз.

Сақтау шарттары: құрғақ, жарықтан қорғалған жерде, 25°C- ден аспайтын температурада сақтау керек. Балалардың қолы жетпейтін жерде сақтау керек!

Шығарылу түрі: 15 капсула ПВХ блистерінде. 2 блистерден картон қорапта және мемлекеттік және орыс тілдерінде қолдану жөніндегі нұсқаулықпен бірге. қолдану жөніндегі мемлекеттік және орыс тілдеріндегі нұсқаулықпен бірге қаптамада.

Жарамдылық мерзімі: 24 ай. Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды.

Өндіруші:

Olimp Laboratories Sp. z o.o.
Pustynia 84F, 39-200,
Дембица, Польша

Мемлекеттік тіркеу туралы куәлікті (МТК) ұстаушы:

Spey Medical Ltd,
Lynton House 7-12 Tavistock Square, WC1H 9LT
Лондон, Ұлыбритания

Тұтынушылардың шағымын қабылдайтын уәкілетті ұйым:

«Cepheus Medical» (Цефей Медикал) ЖШС,
050000, ҚР, Алматы қ., Панфилов к-сі 98, «OLD SQUARE» БО,
тел: +7 (727) 300 69 71, e-mail: cepheusmedical@gmail.com

Дистрибуция мәселелері бойынша: +7 (727) 271 80 78; +7 (775) 772 98 09, info@neolife.kz

