

МагКомбо®
ПОДОБРЯВА РАБОТАТА НА МУСКУЛИТЕ
И НЕРВНАТА СИСТЕМА
хранителна добавка
20 капсули • 940 mg

MagCombo 
МАГНЕЗИЙ КОМПЛЕКС

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ: МагКомбо® (Магнезий Комплекс) допринася за нормалната функция на мускулите и за намаляване чувството на отпадналост и умора, както и за нормалното функциониране на нервната система и за поддържането на нормалната психична функция. Допринася за нормалното промичане на метаболизма и производството на енергия.

Благодарение на експертно подбрания комплекс от магнезий с витамин C, B6, B2 и B12 МагКомбо® (Магнезий Комплекс) проявява благоприятен ефект върху:

Мускулите: подкрепя нормалните мускулни съкращения на тъканите и подпомага възстановяването на клемките и мускулните влакна.

Нервната система: осигурява правилното промичане на нервните импулси в тялото и регулира реактивността му към външни фактори (дразнители).

Психичната дейност: поддържа психичното равновесие и повлиява благоприятно промените в настроението и поведението, отключени от стрес.

Производството на енергия: взема важно участие в осигуряването на енергия от храната и поддържането на висок жизнен тонус.

ДЕЙСТВИЕ: Съчетанието от съставки в МагКомбо® (Магнезий Комплекс) – магнезий плюс витамин C, B6, B2 и B12 – осигурява неговото многопосочно благотворно въздействие върху здравето.

Магнезият спада към групата на минералите и участва в стомачни процеси, промичащи в човешкото тяло, което го прави изключително важен. В тялото на зрял индивид има около 25 грама магнезий, като 60% от него е в костите, около 39% е в меките тъкани, а останалият по-малко от 1% циркулира в кръвния поток. Магнезият подпомага мускулните съкращения и по този начин оказва релаксиращо и отпускащо въздействие върху мускулатурата. Участва в работата на мозъка като спомага да премине от работен режим към почивка, осигурявайки дълбок и качествен сън. Магнезият

играе основна роля в разграждането на глокозата и превръщането в енергия, поради което неговото изчерпване в организма води до чувство на отпадналост и умора. Той е известен и като „естествен релаксант“ и при лицата, подложени на ежедневен стрес, оказва благотворен ефект върху нервната система, повлиявайки пристъпите на тревожност, нервна възбуда и раздразнителност. В допълнение към всички тези въздействия, магнезият повлиява ефективната работа на мозъка, подвижността на ставите, състоянието на кожата и нормалното кръвно налягане. Магнезият е един от основните градивни елементи на костите и зъбите.

Добавеното съчетание от специално подбрани витамини – C, B6, B2 и B12 – допълнително подсилва ефектите на магнезия, повлиявайки процесите по различен механизъм. Оптималното количество витамин C в продукта осигурява пълноценно усвояване на магнезия. Така със своято минерално-витаминно съдържание МагКомбо® (Магнезий Комплекс) подпомага по много начини здравето и допринася за нормалното промичане на жизненоважни процеси в човешкото тяло.

Кога необходимостта от MagCombo® (Магнезий Комплекс) нараства?

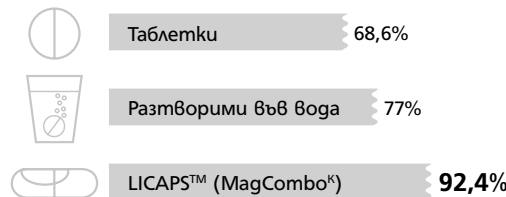
При:

- **мускулни съвашания (крампи) и изтръпване;**
- **високи нива на стрес;**
- **нервно напрежение и раздразнителност;**
- **нарушения в съня;**
- **умора и отпадналост;**
- **спортуващи;**
- **тежък физически труп;**
- **моментонущене и употреба на алкохол;**
- **бременност и кърмене.**

ТЕХНОЛОГИЯТА ЗА МАКСИМАЛНО УСВОЯВАНЕ

MagCombo^K (Магнезий Комплекс) е произведен във Франция по патентованата технология LICAPS™ за влагане на течности в търгови желатинови капсули. При нея актичните вещества са предварително разтворени¹ в маслена среда. Известно е, че човешкото мяло усвоява по-добре течности в сърдечие с търгови вещества, а маслата, тъй като се придвижват бавно по протежението на червата, постигат максимални равнища на всмукване. Затова благородение на маслената си форма MagCombo^K постига най-високите нива на бионаличност, познати досега. Бионаличността показва количеството активно вещество, което е достигнало кръвообращението.

ОЦЕНКА НА БИОНАЛИЧНОСТА², ПОСТИГНАНА ОТ РАЗЛИЧНИТЕ ДОЗИРОВЪЧНИ ФОРМИ



1. Benet, L. Z. *Biopharmaceutics as a basis for the design of drug products*. 1973.
2. N. Madit, D. Cade and H. Benarneur, Comparative bioavailability: LICAPS™ formulation versus current commercial formulations. Development Center, Research and Development. Capsugel, 10 rue Timken Colmar F68027 (2006)

ПРЕПОРЪЧВАНА ДНЕВНА ДОЗА: 1 капсула на ден, приема с чаша вода.

СЪСТАВКИ: рафинирано соево масло; магнезиев оксид; капсула – *рибен желатин*; моно- и диглицериди на мастните киселини (съституиел); аскорбинова киселина; Вода; цианокобаламин; пиридоксин хидрохлорид; рибофлавин; брилянтно черно PN (оцветител).

Състав на препоръчвана

дневна доза	1 капсула	XPC*
Магнезий	185 mg	49%
Витамин С	40 mg	50%
Витамин В2	1 mg	71%
Витамин В6	1 mg	71%
Витамин В12	2,4 µg	96%

*XPC – хранителни референтни стойности „Референтни количества за прием на средностатистически възрастен (8400 kJ/2000 kcal)“.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: Не са известни.

УСЛОВИЯ НА СЪХРАНЕНИЕ: На стайна температура (15°–25°C), без пряко въздействие на светлина.

Да се съхранява на място, недостъпно за малки деца!

Да не се превишава препоръчваната дневна доза! Продуктът да не се използва като заместител на разнообразното хранене!

Желатиновите капсули DUOCAP™ са:



ФИРМА ПРОИЗВОДИТЕЛ:

CAPSUGEL FRANCE SAS

Capsugel Colmar, 10 Rue Timken,
F-68027 Colmar, Cedex, France,
за VITASLIM ИНОВЕ ООД, София 1113,
бул. „Шипченски проход“ №18, офис 802;
+359 2 944 26 27, +359 876 18 1000.

LICAPS™ & logo are trademarks
of Lonza or its affiliates

magcombo.com

VITASLIM INNOVE