LEPEBPAN KON



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ К ПИЩЕ

Состав: 1 капсула содержит:

активны	е веше	ества:

Рыбий жир	. 244,7	МΓ
в том числе: Докозагексаеновая кислота (ДГК)	166	МΓ
Эйкозапентаеновая кислота (ЭПК)	23	МΓ
Лецитин	114,2	МΓ
L-аргинин	51,0	МΓ
L-глютамин	50,9	МΓ
Фосфатидилсерин	14,2	МΓ
Витамин В6 (Пиридоксина гидрохлорид)	3,2	МΓ
Витамин В1 (Тиамина мононитрат)	2,4	МΓ
Витамин В2 (Рибофлавин)	1,7	МΓ
Фолиерая киспота	273 м	лиг

вспомогательные вещества:

кальция ортофосфат, соевое масло, лимонная кислота, желтый пчелиный воск, диоксид кремния, оболочка капсулы: рыбий желатин, глицерин, оксиды железа черный/красный Е 172.

Область применения:

применяется в качестве БАД к пище для улучшения памяти, повышения концентрации внимания и скорости мышления

ЦЕРЕБРАЛ КОГ — инновационная разработка, интенсивно питающая мозг, направленная на повышение производительности мозговой активности, интенсивной интеллектуальной деятельности, учащимся в период экзаменов, при низкой школьной успеваемости.

ЦЕРЕБРАЛ КОГ включает в себя **лецитин**, являющийся строительным материалом для клеток организма человека

Рыбий жир необходим для нормальной деятельности мозга, так как обеспечивает быстрый приток энергии, стимулирует передачу нервных импульсов, способствует повышению умственной активности и улучшению работы памяти.

Аргинин способствует улучшению настроения, делает человека более активным, инициативным и выносливым.

Глютамин помогает думать более ясно, легче концентрировать внимание, улучшает память и настроение. Фосфатидилсерин и лецитин – это вещества, улучшающие когнитивную функцию и память.

Витамины группы В принимают активное участие в биохимических процессах, обеспечивающих нормальную жизнедеятельность различных структур нервной системы, а также повышают умственную и физическую работоспособность.

Способ применения:

принимать по 1 капсуле в день за завтраком.

Пищевая ценность (100 г):

белки - 35,4 г; жиры - 44,4 г; углеводы - 1,8 г; энергетическая ценность — 2295кДж/548 ккал.

Противопоказания:

- индивидуальная непереносимость компонентов БАД
- детский возраст моложе 14 лет
- беременность и период лактации.

Особые указания:

не следует превышать рекомендуемую суточную дозу. Не следует применять БАД в качестве замены разнообразного сбалансированного питания.

Условия отпуска: без рецепта.

Условия хранения:

хранить в защищенном от света месте, при температуре не выше 25 °C.

Хранить в недоступном для детей месте!

Форма выпуска и упаковка:

по 15 капсул в двух блистерах с инструкцией по применению на государственном и русском языках вкладывают в картонную упаковку.

Срок годности: 36 месяцев.

Не принимать после истечения срока годности.

Производитель:

S.C. FARMEX COMPANY S.R.L. Str. Drumul Potcoavei nr. 30, Sat Pipera, Jud Ilfov, 077190, Волунтари, Румыния

Владелец торговой марки:

Belinda Limited Astra House, Arklow Road, SE14 6EB Лондон, Великобритания

Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей: TOO «Cepheus Medical» (Цефей Медикал)

050000, PK, г. Алматы, ул. Панфилова, д. 98, БЦ «OLD SQUARE» тел: +7 (727) 300 69 71, e-mail: cepheusmedical@gmail.com

Belinda



ΤΔΕΔΜΕΔ **КОЛДАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ**

Құрамы: 1 капсуласының құрамында:

белсенді заттар:	
Балық майы	244,7 мг
оның ішінде: Докозагексаеновая кислота (ДГК)	166 мг
Эйкозапентаеновая кислота (ЭПК)	23 мг
Лецитин	114,2 мг
L-аргинин	51,0 мг
L-глютамин	50,9 мг
Фосфатидилсерин	14,2 мг
В6 дәрумені (Пиридоксин гидрохлориді)	3,2 мг
В1 дәрумені (Тиамин мононитраты)	2,4 мг
В2 дәрумені (Рибофлавин)	
Фолий и шии пп т	

косымша заттар:

кальций ортофосфаты, соя майы, лимон қышқылы, сары ара балауызы, кремний диоксиді, *капсуласының қабығы:* балық желатині, глицерин, темір оксидтері қара/қызыл Е 172.

Қолдану аясы:

тағамға ББҚ ретінде есте сақтауды жақсарту, назарды шоғырландыруды және ойлау жылдамдығын арттыру ушін ұсынылады.

ЦЕРЕБРАЛ КОГ— инновациялық әзірленген өнім, ми белсенділігінің, қарқынды зияткерлік қызметтің өнімділігін арттыруға бағытталған, емтихан кезінде, мектеп үлгерімі төмен болғанда.

ЦЕРЕБРАЛ КОГ құрамына лецитин кіреді, ол - адам организмі жасушалары үшін құрылыс материалы. Балық майы мидың қалыпты қызметі үшін қажет, себебі, жылдам энергия ағынын қамтамасыз етеді, жүйке импульстерінің берілуін ынталандырады, ақыл-ой белсенділігін арттыруға және есте сақтау жұмысын жақсартуға ықпал етеді.

Аргинин көңіл-күйді жақсартуға ықпал етеді, адамды белсенді, ынташыл және төзімді етеді. Глютамин айқын ойлауға, назарды жеңіл шоғырландыруға көмектеседі, есте сақтауды және көңіл-күйді жақсартады Фосфатидилсерин мен лецитин- танымдық қызметті және есте сақтауды жақсартатын, заттектер. В тобы жүйке жүйесінің әртүрлі құрылымдарының қалыпты өмір сүруін қамтамасыз ететін дәрумендері биохимиялық процестерге белсенді қатысады,сондай-ақ ақыл-ой және физикалық жұмысқа қабілеттілікті арттырады.

Қолдану тәсілі: күніне 1 капсуладан, таңғы ас ішу кезінде қабылдау қажет.

100 г тағамдық құндылығы (г): ақуыздар - 35,4 г; майлар - 44,4 г; көмірсулар - 1,8 г; энергетикалық құндылығы – 2295кДж/548 ккал.

Карсы көрсетімдері:

- ББҚ құрамбөліктеріне асқан сезімталдық
- 14 жасқа дейінгі балалар
- Жүктілік және бала емізу кезеңі.

Ерекше нұсқаулар:

ұсынылған тәуліктік мөлшерінен асырмау қажет. ББҚ алуан түрлі үйлесімді тамақтануды алмастыру үшін қолдануға болмайды.

Босатылу шарттары: рецептсіз.

Сақтау шарттары:

күн сәулесінен қорғалған жерде, 25°С-тан аспайтын температурада сақтау қажет. Балалардың қолы жетпейтін жерде сақтау қажет!

Шығарылу түрі және каптамасы:

15 капсуладан мемлекеттік және орыс тілдеріндегі қолдану жөніндегі нұсқаулықпен бірге картон қорапқа салынған.

Жарамдылық мерзімі: 36 ай.

Жарамдылық мерзімі өткеннен кейін қолдануға болмайды.

Өндіруші:

S.C. FARMEX COMPANY S.R.L. Str. Drumul Potcoavei nr. 30, Sat Pipera, Jud Ilfov, 077190, Волунтари, Румыния

Сауда белгісінің иесі:

Belinda Limited Astra House, Arklow Road, SE14 6EB Лондон, Ұлыбритания

Тұтынушылардан шағым-талаптарды

қабылдауға өкілетті ұйым: «Серheus Medical» ЖШС (Цефей Медикал), ы қ, Панфилов көшесі, 98 үй, «OLD SQUARE» БО тел: +7 (727) 300 69 71, e-mail: cepheusmedical@gmail.com

