

ЦЕРЕБРАЛ ФОРТЕ
ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ К ПИЩЕ

Содержание 1 ампулы:

активные вещества:

Глютаминовая кислота	76 мг
Дрожжи	60 мг
Метионин	37 мг
Лизин	37 мг
Фосфатидилхолин	37 мг
Трикальцийфосфат	30 мг
Фенилаланин	18 мг
Сульфат цинка	15 мг
Цинка глюконат	10 мг
Глюконат магния	10 мг
L-аспарагиновая кислота, L-аргинин	2,5 мг
Рибофлавин (Витамин В2)	2 мг
Пиридоксина гидрохлорид (Витамин В6)	1,9 мг
Тиамина гидрохлорид (Витамин В1)	1,3 мг
Икра (порошок)	0,9 мг

вспомогательные вещества: вода очищенная, ананасовый сок, карамель, бензоат натрия, ананас, сорбат калия.

Свойства активных ингредиентов

Глютаминовая кислота - это заменимая аминокислота, поступающая в организм извне, которая стимулирует обмен в центральной нервной системе, повышает ее устойчивость к гипоксии.

Дрожжи богаты белком, углеводами, витаминами D и B (B1, B2, PP, пантотеновой кислоты, B6), из минеральных солей в дрожжах содержатся кальций, магний, железо, марганец, цинк. Они улучшают обменные процессы и состояние организма за счет пополнения запасов витаминов и микроэлементов.

Метионин, лизин, L-аспарагиновая кислота, L-аргинин - аминокислоты, используемые организмом для синтеза белков и участия в обмене аминокислот, гормонов, ферментов и витаминов, необходимые для нормального метаболизма в центральной нервной системе.

Фосфатидилхолин обладает антитоксическим действием.

Трикальцийфосфат нормализует минеральный обмен в организме, является источником фосфатов в организме, которые входят в состав клеточных оболочек, используются для выработки энергии.

Витамин B1, B2, B6 играют важную роль в обмене веществ, способствуют нормальному функционированию нервной системы.



Икра является ценнейшим пищевым продуктом. Содержит большое количество легкоусвояемых белков и жиров, а также витамины А, D, E и группы B.

Область применения

Состав биологически активной добавки **Церебрал форте** подобран с расчётом полезных свойств её активных компонентов, направленных на улучшение метаболизма и питание тканей мозга для поддержания его физиологических свойств.

Церебрал форте рекомендуется в качестве добавки к пище взрослым, деятельность которых связана с интенсивной умственной деятельностью. Активные компоненты БАД улучшают мозговое кровообращение, а, следовательно, его физиологические функции: мышление, память, внимание, повышает способность к обучению.

При применении БАД также нормализуется настроение, уменьшается раздражительность, повышается устойчивость нервной системы к различным негативным факторам (стресс, истощение, усталость).

Способ применения

Чтобы открыть стеклянную ампулу, необходимо взять ее за кончик, предварительно покрыв ее куском ткани, и отломить его резким движением сначала с одного заостренного конца, а затем с другого, предварительно направив открытый первым конец ампулы в стакан с водой. После отламывания второго кончика ампулы ее содержимое свободно выльется в стакан. Самонадламывающиеся ампулы не требуют использования пилочки.

Для открытия пластиковых ампул необходимо открутить крышку против часовой стрелки.

Принимать внутрь до приема пищи, по 1-2 ампулы в день.

Режим дозирования может корректироваться по усмотрению врача.

Противопоказания

- Индивидуальная непереносимость компонентов БАД.
- Не рекомендуется детям до 14 лет.
- Не рекомендуется при беременности и в период лактации.

Форма выпуска и упаковка

По 20 стеклянных или пластиковых ампул по 10 мл в картонной упаковке, вместе с инструкцией по применению на государственном и русском языках.

Хранение

Хранить в сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте!

Срок годности

36 месяцев.

Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Условия отпуска: без рецепта.

Владелец Сертификата:

BELINDA LABORATORIES LLP., Лондон, Великобритания

Производитель:

Lecifarma -Laboratorio Farmaceutico Lda.

Varzea Andrade 2670-741 Lousa, Loures, Португалия

Организация уполномоченная принимать претензии от потребителей:

ООО «Ameliya Pharm Service»

ул. Ойбек 36, БЦ «East Line», 100015, г. Ташкент, Узбекистан.

тел: +998 781505081 +998 781505082, e-mail: uzdrugsafety@evolet.co.uk

Глюкоза (сахар)	10 мг
L-аспарагиновая кислота, L-аргинин	2,5 мг
Рибофлавин (Витамин В2)	2 мг
Паридоксаль гидроксид (Витамин В6)	1,9 мг
Тиамин гидрохлорид (Витамин В1)	1,3 мг
Вита (пшеница)	0,9 мг

акриловый полимер, аспартамовый сахар, очищенная вода, анилиновый сод, карамель, бензоил ванилин, ароматизатор, сорбитол, сахар.

Свойства активных ингредиентов

Глютаминидная кислота - это заменимая аминокислота, поступающая в организм извне, которая стимулирует обмен в центральной нервной системе, повышает ее устойчивость к гипоксии.

Дрожжи богаты белком, углеводами, витаминами D и B (B1, B2, PP, пантотеновой кислоты, B6), из минеральных солей в дрожжах содержатся кальций, магний, железо, марганец, цинк. Они улучшают обменные процессы в организме, за счет пополнения запасов витаминов и макроэлементов.

Метионин, лизин, L-аспарагиновая кислота, L-аргинин - аминокислоты, используемые организмом для синтеза белков и участвуют в обмене аминокислот, гормонов, ферментов и витаминов, необходимы для нормального метаболизма в центральной нервной системе.

Фосфатидилхолин обладает антиатеросклеротическим действием.

Трипальмитинфосфат нормализует минеральный обмен в организме, является источником фосфатов в организме, которые входят в состав клеточных оболочек, используются для выработки энергии.

Витамины B1, B2, B6 играют важную роль в обмене веществ, способствуют нормальному функционированию нервной системы.

