

«ГЛИЦИН D3»

СО ВКУСОМ ЭКЗОТИК

Биологически активная добавка к пище.
Усиленная формула. Память. Внимание. Работоспособность.

Жизнь современного человека проходит в активном ритме, где попросту нет времени на то, чтобы полноценно расслабиться и отдохнуть от многочисленных проблем. Люди вынуждены совершать настоящие спринтерские забеги, стремясь к вершине самореализации: на работе, в учебе, во время подготовки к ответственным встречам или выступлениям. Для получения желаемого результата важно сосредоточить весь мыслительный процесс днем и ночью - до тех пор, пока цель не будет достигнута.

Неудивительно, что в погоне за результатом часто возникает психоэмоциональное и умственное перенапряжение. Независимо от возраста, становится все сложнее сохранить прежнюю работоспособность и скорость принятия решений. Концентрация внимания

падает, ухудшается память, возникает раздражительность и бессонница.

Новое средство – **глицин в сочетании с витамином D3**, поможет избавиться от нервных напряжений и усилить физиологические возможности головного мозга.

*Согласно научно-фундаментальным и клиническим исследованиям, витамин D3 является одним из компонентов для поддержания работы головного мозга. Известно, что витамин D3 участвует в молекулярно-клеточном механизме нейронов (нервных клеток), влияя на когнитивные способности человека: память, внимание, восприятие, логическое мышление и пр.**

«ГЛИЦИН D3»

«ГЛИЦИН D3» - биоактивная композиция, представляющая собой алифатическую аминокислоту, которая «прошита» молекулой витамина D3. Благодаря инновационной модификации, препарат эффективно участвует во всех метаболических реакциях организма, нормализует и активизирует процессы центральной нервной системы. Снижает психоэмоциональное напряжение, способствует улучшению памяти, усиливает концентрацию внимания и умственную работоспособность.

Область применения: рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище - дополнительного источника витамина D3, источника глицина. Для реализации населению через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 таблетке 1 раз в день после или во время еды, предварительно растворив в 1 стакане (200 мл) питьевой воды комнатной температуры.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

В одной быстрорастворимой таблетке содержатся суточные дозы каждого компонента: глицин (600 мг) и витамин D3 (400 ME).

Продолжительность приема: 30 дней.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью, фенилкетонурия.

Состав: кислота лимонная безводная (регулятор кислотности), натрия гидрокарбонат (регулятор кислотности), глицин, декстроза безводная, полиэтиленгликоль (стабилизатор), ароматизатор экзотик, аспартам (подсластитель), витамин D3.

Содержит источник фенилаланина.

«ГЛИЦИН D3» содержит водорастворимую форму витамина D3, которая обладает высокой биодоступностью за счет образования в среде тонкого кишечника мицеллярных соединений.

Форма выпуска: 12 быстрорастворимых таблеток массой 3,3 г.

Пищевая ценность в 1 таблетке:

Активный компонент	Содержание	% от адекватного уровня потребления	% от рекомендуемого уровня суточного потребления
Глицин	600 мг	17 ***	
Витамин D3	400 ME		200 **

* Громова О.А., Торшин И.Ю. Витамин D – смена парадигмы / Под ред. акад. РАН Е.И. Гусева, проф. И.Н. Захаровой – М.: ТОРУС ПРЕСС, 2015, с.312, с.333.

** ТР ТС 022/2011

*** Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Углеводы – 0,4 г, энергетическая ценность 5 ккал (21 кДж).

Описание свойств активных компонентов БАД «ГЛИЦИН D3»

Глицин - это важнейшая аминокислота, являющаяся составляющей частью ДНК, которая участвует во многих биохимических процессах, происходящих в человеческом организме. Наибольшую роль она играет в регулировке нервных импульсов, благодаря чему выравнивается психоэмоциональное состояние человека.

Глицин:

- стимулирует работу головного мозга;
- увеличивает скорость принятия решений;
- уменьшает усталость глаз при компьютерном синдроме;
- оказывает мягкое успокаивающее действие;
- выводит из состояния сильного нервного напряжения;
- способствует социальной адаптации.

Кроме того, глицин способен нейтрализовать токсическое воздействие продуктов распада алкоголя, образуя с ними соединения ацетилглицин. Данное вещество участвует в процессе синтеза белков, гормонов и различных ферментов в организме человека. Таким образом, похмелье проходит гораздо быстрее.

Все права на продукт принадлежат ООО «КОСМОФАРМ».

Условия хранения: хранить в защищенном от прямого солнечного света, недоступном для детей месте при температуре от + 8 °С до + 25 °С и относительной влажности не более 70%.

Срок годности: 2 года.

Не является лекарством.

Изготовитель: Филиал НП ЗАО «МАЛКУТ», Республика Беларусь, 222219 Минская область, Смолевичский район, д. Скураты, ул. Центральная, 24Б по заказу ООО «КОСМОФАРМ».

Витамин D3 (холекальциферол) – природный прогормон, стимулирующий рецепторы клеток центральной нервной системы. Благодаря этому процессу улучшается состояние нервных клеток и нормализуется обмен веществ в головном мозге.

Витамин D3:

- улучшает память и внимание;
- стимулирует логическое и рациональное мышление;
- улучшает эластичность сосудов и кровообращение головного мозга;
- увеличивает работоспособность;
- нормализует сон;
- повышает настроение, влияя на выработку серотонина - «гормона счастья»;
- укрепляет иммунитет.

Витамин D3 регулирует метаболизм глюкозы и жиров. Дефицит данного витамина приводит к накоплению жировой ткани, в связи с этим есть риск развития ожирения.

Организация, принимающая претензии на территории Таможенного Союза:
ООО «КОСМОФАРМ». Россия, 107076, г. Москва, ул. Стромынка, д.19, корп. 2

Тел.: +7 (495) 644-00-31

www.cosmopharm.ru



КОСМОФАРМ