

TIENS



АКТИВНАЯ И
ЗДОРОВАЯ

ЖИЗНЬ С TIENS FIZZY



От ежедневных забот
становишься вялым?

Диета – то, с чего нужно
начать.

Перестань чувствовать
усталость и подними свой
уровень энергии!

Подумай о могучем
магнии!



TIENS

МАГНИЙ

- Несмотря на то, что это важный минерал, треть населения недополучает его из пищи.
- Многие продукты содержат магний, но из-за истощенной почвы и плохой абсорбции магний плохо усваивается.
- Магний ответственен более чем за 300 различных биохимических реакций в организме!
- Организму требуется магний в больших количествах. Этот тип минерала известен как макро-минерал.



TIENS

МАГНИЙ: ДЕЙСТВИЕ

- Магний является кофактором во множестве ферментных систем, которые регулируют различные биохимические реакции в организме, в том числе:
 - мышечная, нервная функция и здоровье сердечно-сосудистой системы;
 - регуляция и баланс кальция;
 - расслабление мышц и сосудов, поддержание кровотока;
 - выработка энергии;
 - синтез белка;
 - контроль уровня глюкозы в крови;
 - регуляция кровяного давления;
 - синтез ДНК, РНК.



TIENS

TIENS FIZZY – ТРОЙНОЙ МАГНИЙ С ЭКСТРАКТОМ БАЗИЛИКА

- Fizzy - означает свежий и шипучий.

Fizzy представляет собой удобную, легко растворяющуюся шипучую таблетку, которая обеспечивает быстрое всасывание и быстрое действие активных ингредиентов.

- Высокая биодоступность: быстрое пополнение уровня магния для эффективной работы.
- Мощные, простые в использовании, шипучие магниевые таблетки, которые поддерживают нервную систему и снимают усталость.
- Уникальная инновационная формула, которая ускоряет обмен веществ с помощью комбинации растительных экстрактов (экстракт сладкого базилика) и натуральных, легко усваиваемых форм магния: карбоната магния и оксида магния.



TIENS

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ



Карбонат магния

Оксид магния

Экстракт сладкого базилика
(*Ocimum basilicum*)



Экстракт красной свек.



Бикарбонат кали



Витамин B2



TIENS

КРАСНАЯ СВЕКЛА

- Известна со времен Римской империи, когда она широко использовалась в качестве афродизиака.
- Механизм афродизии точно не известен, но было подтверждено, что красная свекла содержит высокую концентрацию нитрата - особого ингредиента, который превращается в оксид азота и расширяет кровеносные сосуды, улучшая кровоток в половые органы.
- Свекла — богатый источник фитохимических соединений, включающих калий, натрий и магний, витамин С, фолат, каротиноиды. Она также богата антиоксидантами — фенольными кислотами и флавоноидами.
- Красная свекла уникальна высокой концентрацией бетаина.



TIENS

Красная свекла и бетаин

- Бетаин — органическое вещество, обнаруженное в соке свеклы (*Beta vulgaris*).
- Бетаин участвует во многих функциях организма: деятельности печени, клеточном делении, биосинтезе карнитина. Бетаин обладает способностью снижать концентрацию гомоцистеина в крови.
- Высокий уровень гомоцистеина в крови приводит к воспалению в кровеносных сосудах. Бетаин способствует нормальному метаболизму гомоцистеина.



TIENS

СЛАДКИЙ БАЗИЛИК

- Сладкий базилик родом из Азии, традиционно ценится за пряный аромат.
- Богат флавоноидами и эфирными маслами. Это один из самых богатых источников магния.
- Традиционно используется для облегчения пищеварения.
- Усиливает элиминационные функции организма.
- Способствуя нормальному кровообращению, он защищает нервные клетки и стимулирует память.



TIENS

КАЛИЙ

- Калий является одним из важнейших макроминералов.
- Играет важную роль в активации нервных импульсов, регуляции мышечных сокращений, сердцебиения и многих других процессов.
- Калий способствует поддержанию нормального кровяного давления, помогая организму поддерживать баланс натрия.



ВИТАМИН

B2 Витамин B2, или рибофлавин, является одним из 8 витаминов группы B, необходимых для здоровья человека:

- Участвует в процессах роста, репродуктивной функции и общего состояния здоровья.
- Способствует усвоению питательных веществ.
- Играет жизненно важную роль в выработке энергии, способствуя энергетическому метаболизму, а также уменьшению усталости.
- Способствует нормальному обмену железа, выработке эритроцитов.
- Поддерживает здоровую кожу и слизистые оболочки.



TIENS

TIENS FIZZY: ДЕЙСТВИЕ



уменьшает усталость (магний, сладкий базилик);



дает энергию (магний, калий, витамин B2);



поддерживает нервную систему (магний, калий, витамин B2);



способствует нормальной функции мышц (магний, калий);



поддерживает крепость костей и зубов (магний);



способствует деятельности сердца (магний, калий, свекла);



поддерживает кровообращение и умственную деятельность (магний, базилик, свекла);



поддерживает нормальное кровяное давление (калий).



TIENS

РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЛЯ:



людей, которые страдают от дефицита магния;



людей, которые пьют чай, кофе или напитки с кофеином;



людей, подверженных стрессу;



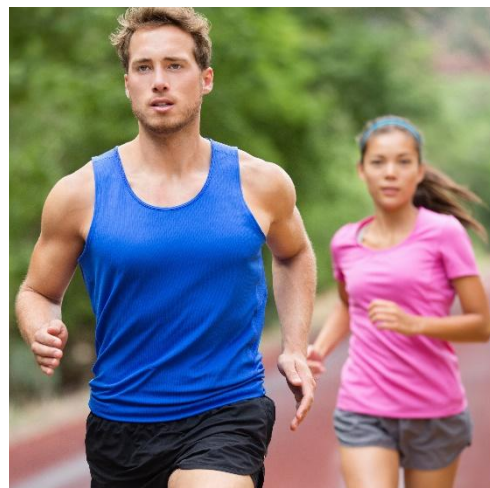
людей, которые ведут активную жизнь и интенсивно тренируются;



людей, которые испытывают мышечные спазмы;



людей с проблемами органов кровообращения.



TIENS

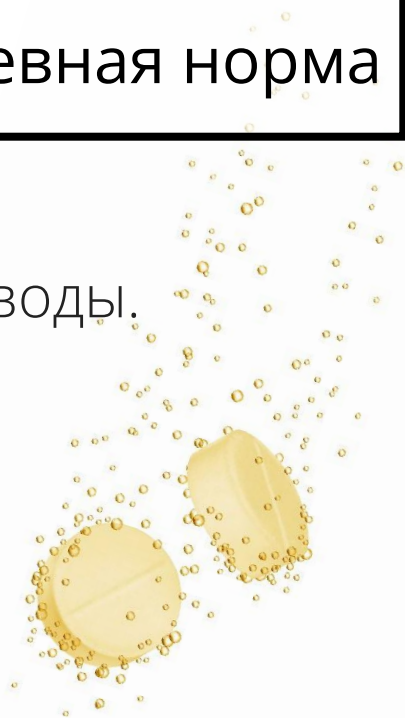
Инструкция по применению

Рекомендуемая дневная норма

1 таблетка в день.
Растворить в стакане воды.

В упаковке содержится

12 таблеток



TIENS

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ

Активные ингредиенты на 1 шипучую таблетку:

Карбонат магния - 1200 мг (300 мг Mg - 80% RDA)

Бикарбонат калия - 960 мг (374 мг K - 19% RDA)

Оксид магния - 133 мг (80 мг Mg - 21% RDA)

Экстракт красной свеклы - 40 мг

Экстракт базилика - 25 мг

Витамин B2 - 1,4 мг (100% RDA)



TIENS



ПОЧУВСТВУ
Й СИЛУ
С TIENS
FIZZY!



TIENS