



*Концентрат для приготовления
безалкогольных напитков
«Грибной № 03»*



ТАЙГЕРИН 03 ТАЙGER®

Инструкция по применению

ТАЙГЕРИН 03 ТАЙGER® – источник биодоступной аскорбиновой кислоты, кофактора образования активной формы витамина С - глутатиона и эрготионеина - протектора митохондрий.

ТАЙГЕРИН 03 ТАЙGER®

Наши клетки ограничены мембраной, состоящей из фосфолипидов в виде двойного слоя. Фосфолипидная форма витамина С, содержащегося в продукте, делает его схожей с клеточной мембраной и тем самым облегчает попадание внутрь клеток, обеспечивая высокую эффективность.

Витамин С в окисленной форме пассивно абсорбируется через рецепторы GLUT1 и восстанавливается до активной формы в основном глутатионом. Белый гриб – один из самых богатых природных источников как глутатиона так и широкого спектра аминокислот.

Белый гриб содержит эрготионеин – серосодержащую молекулу, которая способна защищать митохондрии от воздействия электромагнитного излучения.

ТАЙГЕРИН 03 не просто источник витамина С, но и за счёт комбинации с глутатионом и эрготионеином, содержащихся в белом грибе, повышает и продлевает биодоступность L-аскорбиновой кислоты. Также является цитопротектором, защищая клетки от воздействия электромагнитного излучения – постоянно растущего негативного фактора современного мира.

Показания к применению:

- как источник биодоступного витамина С и кофакторов его эндогенного восстановления;
- астенические состояния;
- при повышенных физических и умственных нагрузках;
- для поддержания здоровья опорно-двигательного аппарата;
- для пролиферации и синтеза коллагена кожи;
- для улучшения эмоционального баланса и настроения;
- для повышения устойчивости в периоды сезонных респираторных заболеваний;

Рекомендации по применению:

Развести 1-2 мл в 100 мл воды и принимать внутрь. Перед применением флакон необходимо интенсивно встряхнуть.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов;
при повышенной чувствительности эмали зубов Тайгерин 03 рекомендуется развести в объёме воды более 100 мл и принимать через трубочку;

Побочные действия: не выявлены.

Состав: LTECH экстракт белого гриба (*Boletus Edulis*);
L-аскорбиновая кислота (250 мг в 1 мл продукта);
лецитин подсолнечный;
экстракт коричника китайского (*Cinnamomum Cassia*)

Упаковка: флакон тёмного стекла с дозатором-пипеткой.

Объём: 50 мл.

Срок годности: 2 года.

Условия хранения: хранить при температуре от 1 до 30 °С. Беречь от попадания прямых солнечных лучей. После вскрытия хранить в холодильнике.