

Protect

Protect создан взаимодействовать с врожденным механизмом защиты — иммунной системой. В состав Protect входит бета-глюкан также известный как Wellmune®. Он является важным компонентом, который не вырабатывается организмом и должен поступать с продуктами питания. Wellmune® — натуральный ингредиент, экстрагированный из дрожжей. Protect является результатом многолетних тщательных клинических исследований.



Основная информация

- Входящий в состав Wellmune® бета-глюкан способствует нормальной работе, поддерживает и усиливает наиболее важный естественный механизм организма — иммунную систему
 - В разработку, исследования и клинические испытания инвестировано больше 300 миллионов долларов США ведущим университетом и государственными организациями.
 - Продукт защищен более чем 40 патентами
 - Задokumentировано девятью клиническими исследованиями
- <http://www.wellmune.com/>

Protect

Wellmune™

Protect содержит 60 капсул

Рекомендуемая дневная доза: Взрослые и дети старше 12 лет — по одной капсуле в день. Не превышайте рекомендуемую дозу.

Хранение: Хранить в прохладном сухом, недоступном для детей месте.

Примечание. Пищевые добавки не должны использоваться в качестве замены разнообразного и сбалансированного питания и здорового образа жизни. Если вы беременны или кормите грудью, перед использованием проконсультируйтесь у врача.

Часто задаваемые вопросы по Protect

Что представляет собой ингредиент бета-глюкан, содержащийся в Protect?

Этот ингредиент, который содержится в Protect, называется Wellmune WGP. Это натуральный ингредиент, бета-1,3/1,6-глюкан, полученный из проприетарного штамма пекарских дрожжей. Безопасность и эффективность Wellmune WGP подтвердили девять клинических исследований. Эти научные данные не касаются других дрожжевых бета-глюканов.

Когда следует принимать Protect?

Для поддержки иммунной системы Protect следует принимать ежедневно. Данная рекомендация основана на уникальном механизме действия Wellmune WGP. Wellmune WGP безопасно увеличивает количество нейтрофилов — наиболее многочисленных иммунных клеток в организме — без избыточной стимуляции иммунной системы. Средняя продолжительность существования нейтрофилов составляет примерно 24–36 часов, поэтому важно непрерывно принимать Protect. Это позволит увеличивать количество новых иммунных клеток, которые организм постоянно вырабатывает.

Zinzino Швеция
Hulda Lindgrens gata 8
421 31 Västra Frölunda
Швеция

Отдел обслуживания клиентов: +46
31- 771 71 68
Отдел обслуживания партнеров: +46
31- 771 71 51
Отдел обслуживания клиентов: info@
zinzino.com
Отдел обслуживания партнеров:
support.se@zinzino.com

Zinzino США
Zinzino LLC
1200 University Blvd. Ste 220
Jupiter FL 334 58

Телефон технической поддержки: (561) 203-1767
Адрес электронной почты: USA@zinzino.com