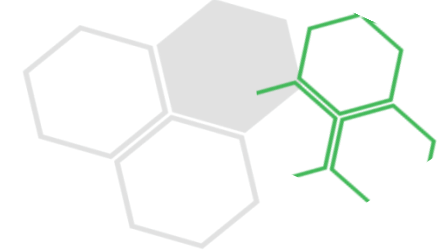




Имундифенс

Эффективная защита организма от инфекций





Иммунитет — опора и защита нашего организма от бактериальных и вирусных инфекций, паразитов, свободных радикалов и раннего старения.

Люди с высоким потенциалом и тонусом активно противостоят инфекции, переносят ОРВИ легко и без осложнений.

Укреплять иммунитет помогает:

- Закаливание
- Сбалансированное питание
- Физическая активность
- Прогулки на свежем воздухе
- Применение специальных биокомплексов.





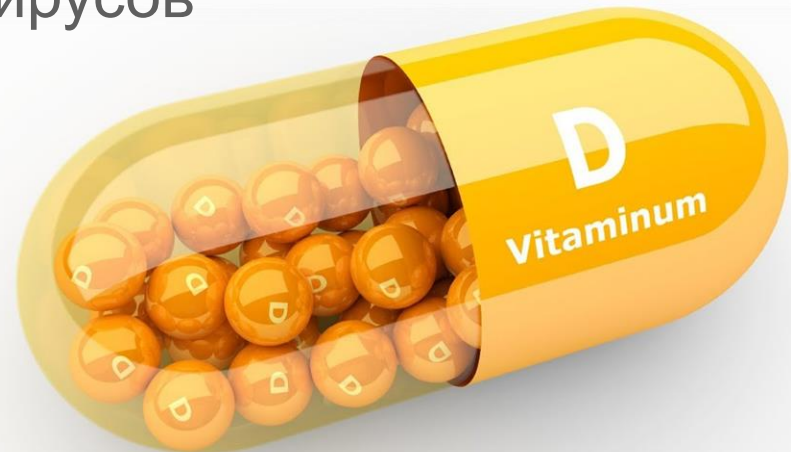
Выбирая укрепляющее иммунную систему средство, отдавайте предпочтение уникальным, натуральным природным комплексам, таким, как Имундефенс.

Каждая капсула средства содержит мощное сочетание трех эффективных нутриентов, отвечающих за состоятельность иммунитета.



Витамин D

Витамин D запускает работу Т-лимфоцитов и макрофагов, «отправляя» их на поиск и уничтожение бактерий и вирусов



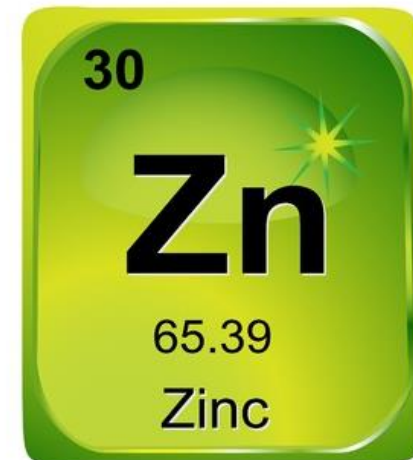
Витамин С

Витамин С благодаря антиоксидантному действию защищает каждую клетку организма от оксидативного окисления и повреждений, вызываемых деятельностью патогенов



Цинк

Цинк обезвреживает токсины, которые вырабатываются инфекционными агентами, а также оказывает выраженное противовирусное действие.



Таким образом,

Имундефенс работает сразу в нескольких направлениях — укрепляет защитные силы организма и помогает ему быстро справиться с вирусными и бактериальными атаками, если заражение произошло.





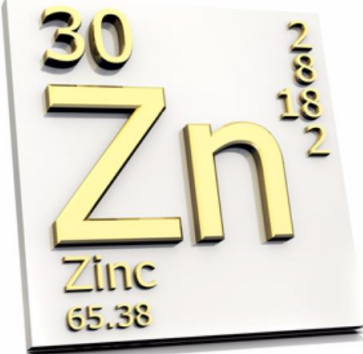
Комплексный состав Имундефенс:

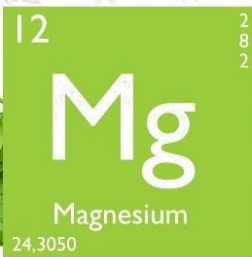


- Оказывает противовоспалительное действие
- Запускает процессы детоксикации организма
- Повышает уровень адаптации, дарит заряд бодрости и энергии
- Оказывает благоприятное воздействие на работу сердечно-сосудистой системы
- Усиливает антиоксидантную защиту, снижая уровень прооксидантов, замедляя процессы старения
- Действует комплексно как общеукрепляющее средство

Как работают ингредиенты Цинка цитрат

- Укрепляет защитные силы организма
- Оказывает противовирусное действие
- Снижает риск развития и хронизации воспалительных и опухолевых процессов
- Принимает участие в регуляции обменных процессов
- Запускает процессы детоксикации организма
- Смягчает токсическое воздействие алкоголя
- Стимулирует умственное и физическое развитие

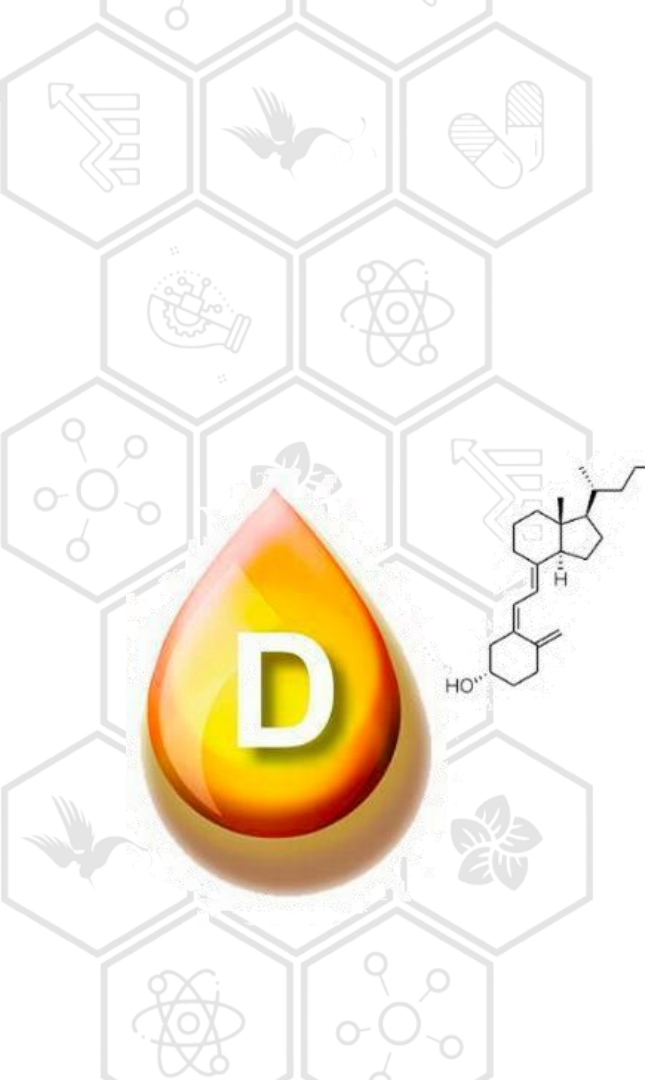




Как работают ингредиенты

Магния цитрат

- Участвует в процессах детоксикации на уровне желудочно-кишечного тракта
- Улучшает нервную проводимость
- Обеспечивает полноценное функционирование мышечного аппарата
- Помогает справиться с хронической усталостью
- Поддерживает здоровье и хорошее состояние зубов и костей
- Нормализует функционирование сердечно-сосудистой системы
- Способствует нормализации артериального давления
- Защищает организм от последствий острого и хронического стресса



Как работают ингредиенты

Витамин D3



- Нормализует работу опорно-двигательного аппарата
- Снижает риск развития заболеваний зубов, десен, костей и соединительной ткани
- Активирует иммунитет для защиты от вирусных и бактериальных инфекций
- Участвует в метаболических процессах, в выработке дофамина, серотонина и мелатонина, необходимых для хорошего настроения, бодрого состояния и спокойного сна
- Повышает общий тонус организма
- Помогает справиться с хронической усталостью и лишним весом
- Улучшает концентрацию внимания и память, помогая в учебе и умственной работе.



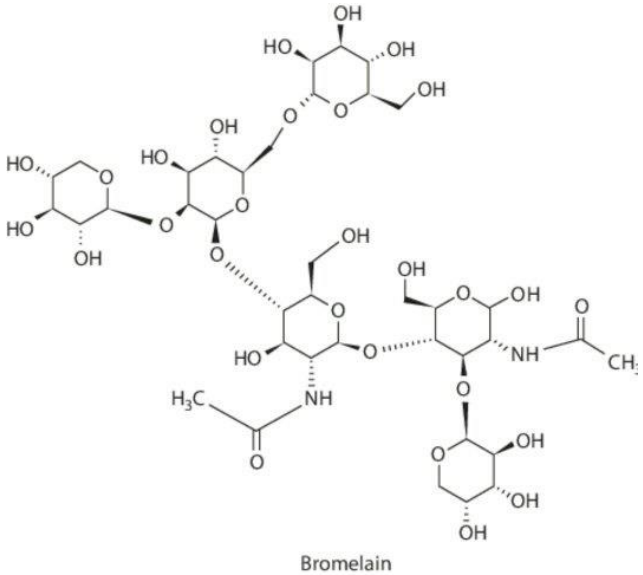
Как работают ингредиенты

Витамин С



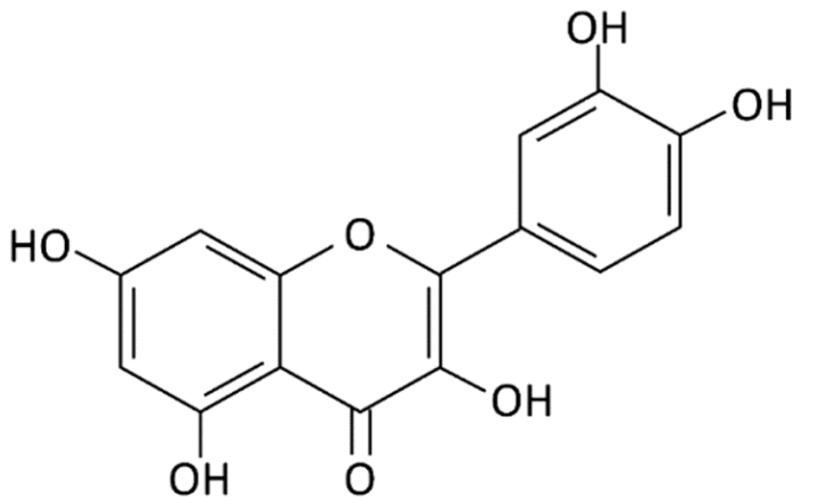
- Отвечает за состоятельность иммунитета и антиоксидантной системы, защиту от вирусных и бактериальных инфекций Регулирует метаболизм жирных кислот
- Снижает уровень «вредного» холестерина
- Нейтрализует излишнюю активность свободных радикалов, канцерогенных веществ и метаболитов азота, которые попадают в наш организм с некоторыми продуктами питания, в том числе фастфудом

Как работают ингредиенты Бромелайн



- Участвует в процессах расщепления и усвоения белков
- Активирует работу ферментов и улучшает процесс пищеварения
- Способствует очищению организма от токсинов, стимулирует обменные процессы
- Оказывает противовоспалительное действие
- Облегчает течение аллергии и астмы
- Способствует заживлению ран
- Уменьшает мышечную и суставную боль

Как работают ингредиенты Кверцетин



- Оказывает противовоспалительное действие
- Активно проявляет противоаллергические свойства
- Оказывает мощную антиоксидантную защиту, обезвреживая свободные радикалы и тормозя процессы старения

Показания к применению:

- Нарушение факторов антимикробной и противовирусной защиты
- Сезонные эпидемии инфекционных заболеваний дыхательных путей
- Частые простудные заболевания
- Повышенные умственные и физические нагрузки
- Снижение адаптационного потенциала
- Хроническая усталость, плохой сон, лишний вес
- Нормализация работы сердечно-сосудистой системы
- Поддержание активности нервной системы
- Замедление процессов старения, снижение риска раннего старения и развития неопластических процессов



Способ применения:

взрослым по 1 капсуле 1 раз в день во время еды, запивая водой



Курс приема составляет 4 недели. При необходимости повторить курс через 2-3 недели.

В дальнейшем срок употребления и возможность повторного курса согласовывать со специалистом.



Спасибо за внимание