

Редокс-Ринс

Redox-Rinse

Состав: гидрокарбонат натрия, карбонат калия, магния гидроксид, сульфит натрия, аэросил.

Рекомендации по применению: капсулу раскрывать, содержимое капсулы растворить в 100-200 мл питьевой воды и полученным раствором полоскать рот и горло 2-3 минуты. Желательно использовать свежий раствор в течение 60 минут после приготовления. Приготовленный раствор рекомендуется хранить не более 12 часов. Применять 2-3 раза в день. Если раствор случайно проглотили в ходе полоскания, то можно не переживать, так как раствор Редокс-Ринс не токсичен, и все его компоненты в данных концентрациях безопасны и применяются в пищевой промышленности.

Редокс-Ринс (Redox-Rinse) – это антиоксидант.

Антиоксиданты – молекулы, которые борются с окислительными процессами в организме, вызванными свободными радикалами, которые образуются в результате обменных процессов или попадают в организм извне. Свободные радикалы окисляют защитную мембрану клеток, в итоге последние гибнут либо мутируют. Оксидативный стресс, возникающий из-за свободных радикалов, провоцирует различные заболевания, включая сердечно-сосудистые, диабет, болезнь Альцгеймера, болезнь Паркинсона, воспаления, заболевания кожи, проблемы с глазами, такие как катаракта и возрастная дегенерация желтого пятна. Антиоксиданты способны замедлить эти процессы, а в некоторых случаях и обратить их вспять, восстанавливая поврежденные клетки. Факторы, увеличивающие выработку свободных радикалов: внутренние воспаления, выхлопные газы, загрязненный воздух, чрезмерное воздействие ультрафиолета, сигаретный дым.

Антиоксиданты в организме не накапливаются, поэтому употреблять их нужно систематически.

REDOX-RINSE

РЕДОКС-РИНС



50 капсул

Артикул: 1008

Полезные свойства продукта:

- способствует восстановлению кислотно-щелочного баланса организма;
- оказывает эффективное антиоксидантное воздействие, нейтрализуют свободные радикалы в организме;
- приводит к обновлению клеток кожи, ее омоложению, замедляют процессы старения;
- улучшает обмен веществ;
- укрепляет иммунную систему;
- снижает риск болезней сердца;
- увеличивает количество энергии, повышает выносливость организма при физических и интеллектуальных нагрузках (устраняет послетренировочные боли при накоплении молочной кислоты, выводя лактат);
- способствует профилактике кариеса, пародонтоза, молочницы;
- снижает вероятность заражения ОРВИ, гриппом, ангиной;
- устраняет неприятный запах изо рта, профилактирует кариес, пародонтоз;
- снижает ОВП воды.