

ОПИСАНИЕ КОМПОНЕНТОВ СОСТАВА

Биологически-активный комплекс Anti-pollution

Anti-pollution утро

1. Чеснока экстракт
2. Подорожника экстракт
3. Петрушки экстракт
4. Дегидрокерцетин
5. Пептид AENG
6. Пептид KE
7. Пептид EW
8. Масло зародышей пшеницы
9. Кедровое масло

Anti-pollution вечер

1. Расторопши экстракт (чертополоха пятнистого)
2. Артишока экстракт
3. Спирулина
4. Хлорелла
5. Ламинарии экстракт
6. Яблока плодов экстракт
7. Альфа-липолиевая кислота
8. Ресвератрол

Описание компонентов состава Anti-pollution

УТРО

Пептид AENG - пептид, увеличивающий активность теломеразы фибробластов, повышающий пролиферационный потенциал клеток, что позволяет увеличивать срок жизни клеточных пулов.

Пептид KE - пептид, стимулирующий процессы регенерации тканей, синтез тканеспецифических белков кожи (эластин, коллаген), пролиферативную и метаболическую активность клеток кожи, ускоряет заживление ран.

Пептид EW – активизирует дифференцировку Т-лимфоцитов, восстанавливает соотношения иммунорегуляторных клеток и функциональную активность системы неспецифической защиты.

Дигидрокерцетин борется со свободными радикалами благодаря большой антиоксидантной активности, способен регулировать процессы обмена на уровне мембран клеток и имеет сильный противоаллергический и противовоспалительный эффект.

Чеснока экстракт предотвращает отравления, укрепляет иммунитет, расширяет сосуды, снижает риск возникновения тромбов, улучшает работу сердечно-сосудистой системы, повышает сопротивляемость организма к простудным заболеваниям, обладает свойствами понижения кровяного давления, нормализации микрофлоры.

Петрушки экстракт оказывает общеукрепляющее, потогонное, мочегонное, спазмолитическое, противочинготное, болеутоляющее действие. Экстракт обладает обширным количеством лечебных свойств, благодаря содержанию полезных веществ (витаминов, макро- и микроэлементов): витамин С, витамины группы В, Р, А, Е, РР, К, марганец, калий, кальций, натрий, магний, фосфор, соли хлора, железо, молибден, ванадий, литий, алюминий, селен, медь, цинк, фолиевая кислота, эфирное масло, флавоноиды, органические кислоты, клетчатка, дубильные вещества, белок, углеводы, крахмал, а также 18 аминокислот, в том числе аргинин, аланин, глицин, аспарагиновая и глутаминовая кислоты.

Подорожника экстракт оказывает ранозаживляющее действие, уменьшает нагноение, стимулирует регенерацию тканей, очищает кишечник.

Масло кедра и масло зародышей пшеницы считаются уникальным средством, сохраняющим здоровье и поддерживающим красоту. В состав масел входят: полинасыщенные жирные кислоты Омега-3, Омега-6, Омега-9, витамины группы В (В1, В2, В3, В4, В5, В6, В12), витамины А, D, Е, РР, липоевая кислота и коэнзим Q10.

— ВЕЧЕР —

Расторопши экстракт (чертополоха пятнистого). Силимарин – гепатопротектор растительного происхождения, выделенный из плодов расторопши пятнистой. Силимарин ускоряет регенерацию клеток печени, оказывая на организм гепатопротекторное, противовоспалительное, ранозаживляющее, антиоксидантное, иммуномодулирующее, желчегонное, детоксикационное действие.

Артишока экстракт выводит токсины из крови, клеток печени и желчного пузыря. Обладает мочегонным, возбуждающим, тонизирующим, гепатопротекторным, гипоазотемическим и гипохолестеринемическим свойствами.

Спирулина снижает уровень холестерина и кровяное давление, укрепляет иммунитет, повышает физическую выносливость организма, противовоспалительное и ранозаживляющее средство, обладает кроворазжижающим действием, антиоксидант (высокое содержание каротина, в 10 раз больше, чем в моркови), способствует выведению из организма металлов и других токсинов, уменьшает жировые отложения и ускоряет наращивание мышечной ткани, улучшает зрение, волосы и кожный покров.

Хлорелла очищает от различных токсинов: экологические токсины, пестициды из неорганической пищи, алкалоиды, тяжелых металлов, осметических и бытовых химических веществ, помогает нормализовать флору кишечника, укрепляет иммунитет, стимулируют обновление клеток и тканей, улучшает липидный обмен. Хлорелла содержит витамины В2, В12, В6 и железо, медь.

Ламинарии экстракт выводит тяжелые металлы и токсины, очищает сосуды и артерии, снижает вероятность образования тромбов. Является источником йода.

Яблока плодов экстракт нормализует микрофлору кишечника. Содержит большое количество витамина С и яблочной кислоты, витамины группы В, фитонциды, органические кислоты, эфирные вещества и минералы, клетчатка, сахара, дубильные вещества и пектины.

Ресвератрол активизирует определенные гены, которые помогают бороться с болезнями, возникающими при старении организма. Нейтрализует свободные радикалы, производимые во время повседневных процессов, повышает уровень кофермента НАД+ и сиртуинов.

Альфа-липолиевая кислота оказывает антиоксидантное действие. Регулирует уровень сахара в крови, замедляет процессы старения.