

Реаниматор крио-гель охлаждающий 50мл (ФБТ)

Первая помощь при:

- инъекционные методики (биоревитализация, контурная пластика, мезотерапия);
- малоинвазивные процедуры (мезонити, нитевой лифтинг);
- лазерная косметология (удаление пигментных пятен, сосудистых образований, морщин, удаление татуажа, депиляция и постпилингвый период и т.д.);
- синяках, припухлостях, ушибах;
- кожном зуде, а также после депиляции, бритья, в постпилингвый период;
- способствует заживлению кожи при укусах насекомых, легких ожогах (от солнечных лучей);
- гнойничковых заболеваниях кожи;
- для снятия усталости ног;

В состав геля «Реаниматор крио-гель» с охлаждающим эффектом входит комплекс биологически активных соединений, а именно: флавоноиды, эфирные и жирные масла, смолы, углеводы, органические кислоты, терпеноиды, дубильные вещества, воск, гликозиды, стероидные сапонины, витамины, обуславливающие противовоспалительные, антисептические, обезболивающие, ранозаживляющие свойства и капилароспастичное действие, с которым связан охлаждающий эффект.

Синергизм растительных компонентов, ниацинамида (витамина PP), аллантаина, а также местноанестезирующих компонентов (ментол и камфара) ускоряют процесс эпителизации кожных покровов, ускоряет рассасывание кровоизлияний за счет активизации местного кровотока и лимфодренажа, раздражают рецепторы кожи и подкожных образований, способствует образованию и высвобождению энкефалинов, эндорфинов (регулирующих болевых ощущений, проницаемость сосудов), гистамина, кининов и других физиологических стимуляторов иммунологических процессов. Запатентованный комплекс вытяжки из корня имбиря и бисаболола, в сочетании с Д-Пантенолом, ускоряют процесс восстановления эпидермиса кожи при ожогах, происходит одновременно по всей пораженной поверхности, сразу за восстановлением базального слоя кожи. Вытяжки из кипариса и можжевельника улучшают лимфодренаж в тканях кожи, поэтому препарат можно применять при застойных явлениях в ногах.

15 Активных компонентов:

Пантенол, экстракт мяты перечной, экстракт центелы азиатской, экстракт можжевельника, экстракт кипариса, экстракт арники, аллантаин, масло сосны, ментол, масло эвкалипта, камфора, масло чайного дерева, бисаболол, экстракт имбиря, гепарин натрия.

Пантенол - повышение потребности в этом веществе наблюдается при повреждениях кожных покровов или других мягких тканей тела. Применяется местно при нарушениях целостности кожных покровов, вследствие механических повреждений или хирургических вмешательств, при ожогах различного происхождения, при воспалительных процессах кожи, а также для обработки сухой кожи.

Экстракт Мята перечной - содержит масло эфирное (2-3%), в состав которого входит ментол, пинен, лимонен, фелландрен, цинеол и другие терпеноиды. При наружном использовании раздражает терморецепторы слизистых оболочек и кожи, что приводит к ощущению охлаждения, которое сопровождается рефлекторным сужением сосудов, после чего развивается эффект розогрева.

Центелла азиатская (Centella asiatica) - содержит гликозиды: индоцентеллозид, брахмосид, брахминозид, азиатикозид, танкунизид и изотанкунизид. Стимулирует процессы эпителизации, способствует заживлению мелких ран и ожогов, регенерирует клетки кожи, нормализует водно-солевой и жировой обмен, является хорошим кровоочистителем. Улучшает обмен веществ, периферийное кровоснабжение повышает плотность кровеносных сосудов. Применяется у больных при венозной недостаточности и с целью ее профилактики.

Экстракт можжевельника - содержит - пинен, камфен, кадинен, дипептен, терпинеол, терпинелен, борнеол, изоборнеол, юниперкамфора, углеводы, юнен. Применяется наружно при ревматических отеках и отеках, сопровождающихся болевым синдромом.

Экстракт кипариса - обладает вяжущим и тонизирующим действием, помогает улучшать тонус эпителиальной ткани.

Экстракт Арники - наружно используется для лечения ушибов, гематом, гнойничковых заболеваний кожи, трофических язв, ожогов и обморожений, при боли в мышцах, переломах костей, вывихах суставов, герпесе, фурункулезе и т.п.

Аллантаин - способствует заживлению ран, оказывает эпителизирующее действие и повышает способность ткани к связыванию воды. Относится к кератолитическим средствам. Улучшает проницаемость кожи и повышает эффективность других компонентов препарата. Обладает также противовоспалительным и успокаивающим эффектом, ослабляет зуд, который часто появляется в процессе образования рубцов. Используется для смягчения кожи, особенно для ухода за кожей после ожогов, обморожений, обветривания.

Масло сосны - имеет дезодорирующие, антисептические, дезинфицирующие, противовоспалительные, раздражающие, тонизирующие, общестимулирующие, кортизоноподобные свойства. Способствует выведению токсинов через кожу, устраняет сыпь нейроэндокринного характера, способствует заживлению порезов, снятию раздражения. Эффективно при экземе, псориазе, фурункулезе.

Ментол и камфара – действие в основном обусловлено рефлекторными реакциями, связанными с раздражением чувствительных нервных окончаний. Раздражение рецепторов кожи стимулирует образование и высвобождение эндогенных биологически активных веществ (пептидов, кининов и др.), участвующих в регуляции болевых ощущений, проницаемости сосудов и других процессах, обеспечивая обезболивающее, отвлекающее и противозудное действие. Антисептическая активность является следствием неизбирательного действия на микробные клетки. Раздражающий (отвлекающий) эффект способствует понижению болевых ощущений. Местное действие сопровождается сужением сосудов, ощущением холода,

переходящим в легкое жжение и покалывание. Кожно-висцеральные рефлекс (рефлекторная дуга не затрагивает головной мозг) улучшают трофику тканей (соответственно зонам иннервации). Рефлекторно изменяет тонус сосудов как поверхностных, так и глубоко расположенных в тканях и внутренних органах.

Масло эвкалипта - обезболивает и регенерирует поврежденные участки кожи после ожогов, ран и обморожений, запах эвкалипта отпугивает насекомых, успокаивает зуд от их укусов. Обладает антибактериальными и фунгицидными свойствами, тормозит биосинтез простагландинов.

Масло чайного дерева - обладает антисептическими и дезинфицирующими свойствами. Эффективно при механических поражениях кожи, способствует заживлению ожогов, ранок, порезов, ссадин, укусов насекомых.

Запатентованный комплекс SimRelief (имбирь+бисаболол)- блокирует воспалительный процесс на клеточном уровне, снимает покраснения.

Гепарин натрия в сочетании с ниациномидом (витамином РР) - Постепенно высвобождающийся из препарата гепарин натрия уменьшает воспалительный процесс и оказывает антитромботическое действие. Способствует рассасыванию уже имеющихся гематом. Блокирует синтез тромбина, уменьшает агрегацию тромбоцитов. Угнетает активность гиалуронидазы, активизирует фибринолитические свойства крови. Витамин РР (ниациномид) производное никотиновой кислоты, расширяет поверхностные сосуды, способствуя всасыванию гепарина.

Применение: Препарат наносится 2-3 раза в день тонким слоем на соответствующие участки кожи. Не рекомендуется использовать под окклюзивную пленку, не следует допускать попадания на поверхность открытых ран.

Противопоказания: индивидуальная чувствительность к компонентам.

INCI: Aqua, Panthenol, Mentha Piperita (Peppermint) Leaf Extract, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Niacinamide, Centella Asiatica Leaf Extract, Juniperus Virginiana (Juniper) Wood Extract, Cupressus Sempervirens (Cypress) Essential Oil, Arnika Extract, Allantoin, Abies Alba (Silver fir) Essential Oil, Menthol, Eucalyptus Globulus Essential Oil, Camphor, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, TEA, Melaleuca Alternifolia (Tea Tree) Essential Oil, Benzyl Alcohol, Methylchlorisoethiazolinone, Methylisothiazolinone, Bisabolol, Zingiber Officinale Root Extract, Heparin Sodium

Состав: вода, пантенол, экстракт мяты перечной, ПЕГ-40 гидрогенизированное касторовое масло, ницинамид, экстракт центелы азиатской, экстракт можжевельника, экстракт кипариса, экстракт арники, алантоин, масло сосны, ментол, масло эвкалипта, камфора, акрилат/С10-30 алкил акрилат кросполимер, ТЕА, масло чайного дерева, бензиловый спирт, метилхлоризоэтиазолинон, метилизоэтиазолинон, бисаболол, экстракт имбиря, гепарин натрия