



МАСКА ОЧИЩАЮЩАЯ С ФРАНЦУЗСКИМИ ГЛИНАМИ (БЕЛОЙ И ЗЕЛЕНОЙ)

PURIFYING MASK WITH FRENCH CLAY WHITE AND GREEN

Применение глиняных масок в смеси с экстрактами лекарственных трав, маслами и другими ингредиентами с древнейших времен позволяет придавать коже особенную мягкость и бархатистость, действует как щадящий пилинг, сохраняет красоту и привлекательность на долгие годы.

Очищающая маска с французскими глинами (белой и зеленою) «Pleyana», успокаивающая и стягивающая поры, разработана для ухода за проблемной и чувствительной кожей. Сочетает дезинфицирующие свойства салициловой кислоты, фитоэкстрактов, и замечательные свойства белой и зеленои глин, впитывающих жировые выделения кожи. Стягивает поры, успокаивает чувствительную кожу и стимулирует ее нормальную жизнедеятельность.

Маска содержит смесь каолина и зеленои глины, пептиды семян моринги, дигидрокверцетин, бетаин, масло череды и салициловую кислоту.

КАОЛИН - (от названия местности Каолинь в Китае, в провинции Цзянси, где впервые был найден каолин) -

Белая глина - природный минерал на основе алюмосиликатов. Это белый порошок с голубым или желтым оттенком, жирный на ощупь. Белая глина (каолин) - это соединение оксидов кремния и алюминия с добавлением воды. Каолин содержит минеральные соли и микроэлементы, в которых мы нуждаемся: кремнезем, цинк, медь, азот, кальций, магний, калий и др., причем в весьма хорошо усваиваемой человеческим организмом форме. Основной элемент белой глины - кремнезем. Белая глина применяется в косметологии и дерматологии для лечения жирной, угреватой кожи. При воспалении кожи (экземы, нейродермиты, дерматиты) белая глина, обволакивая кожу, приносит облегчение, уменьшая зуд и раздражение.

Основное свойство косметической глины - очищение и подсушивание кожи. Она вбирает в себя избыток кожного сала и выделиений потовых желез, устраняет загрязнения, которые есть на коже. Глина усиливает бактерицидное действие некоторых веществ, поэтому ее добавляют в противовоспалительные мази и маски. В составе этих средств белая глина: обладает мягким отшелушивающим действием, адсорбирует кожное сало, выводит шлаки и токсины, способствует уменьшению отеков, застойных явлений в слое подкожной клетчатки, насыщает кожу микроэлементами, дезинфицирует, слегка отбеливает ее ("выравнивает цвет лица").

Стимулируя биохимические процессы в коже, белая глина способствует усиленной регенерации клеток, тем самым, омолаживая и тонизируя кожу, разглаживает мелкие морщины и при этом подходит для самой чувствительной кожи. Регулярное применение маски на основе белой глины делает кожу эластичной, нежной, упругой, уменьшает поры, улучшает обменные процессы в тканях, придает коже свежесть и молодость. Глина способствует образованию коллагена, придающего тканям эластичность, улучшают приток кислорода в кожу. **Каолин - нежнейший абразив (эксфолиант)**, что позволяет использовать его в качестве мягкого нетравматичного скраба. Такое свойство очень ценно для лиц с воспалительными угревыми высыпаниями, для которых грубые абразивы неприемлемы, так как они способны усугубить тяжесть течения данного кожного поражения. Высокую эффективность показывает применение каолина в борьбе с целлюлитом. В профессиональных процедурах белой глиной глубоко очищают кожу перед курсом грязевых, водорослевых или парафиновых обертываний, а также и для самих обертываний.

Качественную ЗЕЛЕНУЮ ГЛИНУ добывают только во Франции, точнее на северном побережье Бретани - одной из самых экологически чистых территорий не только во Франции, но и в Европе. Глина добывается со дна побережья с глубины десять—пятнадцать метров. Особенность добываемой там глины в том, что ее история начинается еще в постледниковом периоде. Поэтому она является биологически чистым продуктом, полностью избавленным от каких-либо вредных примесей и "отходов" жизнедеятельности человека. Это очень важно: поскольку глина отличный адсорбент, она точно так же может вбирать отходы из окружающей среды, как она вытягивает их из организма человека. Качество глины в косметических процедурах – один из самых важных критериев. **В зеленой глине содержится больше минеральных веществ, чем в других глинах.** Находясь на морском дне в течение длительного времени, глина насытилась всеми микроэлементами и минералами, в большом количестве содержащимися в морской воде. Зеленая глина содержит: магний, кальций, серебро, марганец, фосфор, цинк, медь, кобальт, молибден, кремний. Цвет зеленой глины обусловлен ее богатым микроэлементным составом (особенно высоким содержанием серебра), который обеспечивает нормальный ход обменных процессов в клетке, предупреждает ее старение, укрепляет эпителий, магний снижает воспаление, способствует активности клеток кожи, при его недостатке кожа быстро стареет. Калий регулирует водообмен и поддерживает рост клеток. Кальций оказывает противовоспалительное, антиаллергическое и успокаивающее действие на кожу. Зеленая глина предназначена для нормальной, жирной, комбинированной и проблемной кожи лица поскольку способствует сужению пор, улучшает функцию сальных желез, очищает и обладает тонизирующими свойствами. Вызывает приток крови к поверхности кожи и обеспечивает ее необходимым питанием. Стимулирует регенерацию клеток кожи, подтягивает кожу, восстанавливает линию лица. Смягчает, разглаживает морщины и снижает отечность. Кроме того, зеленая глина способствует нормализации обмена веществ и обладает антибактериальными свойствами. Зеленая глина - идеальное средство для глубокой очистки лица и борьбы со всеми видами угрей. Зеленая глина – уникальный природный антисептик; устраняя патогенные бактерии и их токсины, стимулирует некоторые звенья иммунной системы, создавая таким образом надежную защиту против микробной инфекции, а также способствуя процессу регенерации тканей. Обладает слабощелочными свойствами и имеет сложный химический состав, позволяющий применять ее для лечения и ухода за проблемной (особенно юношеской) кожей.

САЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА - бесцветные кристаллы, хорошо растворимы в этаноле, диэтиловом эфире и других полярных органических растворителях, плохо растворимы в воде (1.8 г/л при 20 °C). Бета-гидроксикислота, или ВНА. Выделена из ивой коры итальянским химиком Рафаэлем Пириа и затем синтезирована им же.

Применение в медицине: воспалительные и инфекционные поражения кожи; ожоги, мозоли, омозолелость, бородавки, гиперкератоз, повышенное потоотделение стол, выпадение волос, псориаз, обыкновенные угри, жирная себорея, экзема, отрубевидный лишай, дискератоз, ихиоз, отит (входит в состав комбинированных ЛС). **Применение в косметике:** салициловая кислота оказывает отшелушивающее действие, размягчая верхний слой кожи и пробки в фолликулах, препятствует образованию комедонов, проявляет антисептическое и антибактериальное действие, обладает противосеборейным эффектом, нормализует кислотность кожи, открывает поры, очень положительно влияет на жирную кожу, предупреждает появление гнойничков и входит в состав кремов для лечения кожных заболеваний, таких как акне и псориаз, обладает свойствами антиоксиданта, способствует отбеливанию.

ДИГИДРОКВЕРЦЕТИН - (биофлавоноидный комплекс **Флавокон**) обладает мощным противовоспалительным и противоаллергенным свойствами, укрепляет и восстанавливает соединительную ткань, укрепляет сосуды и капилляры, улучшает микроциркуляцию крови. По антиоксидантной и капилляропротекторной активности **дигидрокверцетин превосходит** известные и применяемые в настоящее время препараты в 3-5 раз. Использование дигидрокверцетина способствует повышению защитных свойств кожи, подвергаемой внутренней и внешней токсикации, а также поражающему кожу воздействию излучения, радиации, микробов, вирусов и других ингредиентов, присутствующих в неблагоприятной экологической среде, способствует нормализации обменных процессов через кожу, слизистые оболочки, оказывает омолаживающий эффект. Дигидрокверцетин улучшает качество кожных покровов и устраняет угревую гнойничковую сыпь, а благодаря возможности дигидрокверцетина восстанавливать синтез коллагена/эластина в коже, сокращается количество морщин и кожа долго сохраняет свежесть, упругость и молодость.

ЭКСТРАКТ СЕМЯН MORINGA PTERYGOSPERMA - основные компоненты птеригоспермин, спирахин и бензилизоцианат. Проявляют выраженные антибактериальные свойства и содержат много витаминов А и С. Результаты изучения биологической активности семян подтвердили их противовоспалительное и спазмолитическое действие. Они используются как антибактериальное и противовирусное средство.

МАСЛО ЧЕРЕДЫ обладает антибактериальным, противовоспалительным, антисептическим, антиаллергическим, успокаивающим действием, улучшает обменные процессы в клетках кожи.

БЕТАИН относится к классу аминокислот и обладает большим спектром косметических свойств, основные из которых - это активное увлажнение, кондиционирование и снятие раздражения кожи. Бетаин активно увлажняет кожу, способен надолго удерживать воду в клетках кожи. Уменьшает трансдермальную потерю воды. Осмо-защита кожи. Придает коже гладкость, ровность, мягкость, улучшает внешний вид кожи. Он также защищает мембранные клеток. Натуральный бетаин, полученный по запатентованной финской технологии, содержит также другое натуральное вещество - инозитол. **Инозитол** относится к классу сахарных спиртов с витаминными характеристиками. Инозитол является структурной частью клеточных мембран и в составе косметики стимулирует дыхание кожи на клеточном уровне. Недавние исследования об осмотической стратегии бетаина в клетках человека подтверждают ведущую роль бетаина в максимировании увлажнения кожи. Бетаин также увеличивает водную растворимость активных составов, позволяя создавать формулы с салициловой кислотой при комнатной температуре. Используется в натуральной и органической косметике, биологически разлагаемый продукт, не оказывает негативного влияния на окружающую среду. В ISPE (Institute of skin and Product Evaluation) проверены и доказаны следующие свойства Натурального бетаина: эффективность при терапии морщин, улучшение эластичности кожи, улучшение гидратации кожи, уменьшение трансдермальной потери воды, противовоспалительный эффект, усиление силы и эластичности волос.

Компоненты **Маски очищающей с французскими глинами (белой и зеленой) PLEYANA®** глубоко, но деликатно очищают поры кожи от загрязнений внешнего характера и выделений кожного покрова, оказывают противоотечное, противоаллергическое, противовоспалительное действия, усиливают обменные процессы, способствующие регенерации клеток. Мaska эффективно сужает поры, дает моментальный подтягивающий эффект, улучшает цвет лица. После использования маски кожа становится мягкой, гладкой. Оказывает успокаивающее действие, не пересушивает кожу. Местные ванночки при разведении маски с водой смягчают огрубевшую кожу на руках, локтях и ногах, способствует заживлению трещин и порезов. Особо следует отметить прекрасные результаты, которые дает применение маски в борьбе со столь распространенным и трудно устранимым дефектом, как трещины кожи в пятончайной области. Индивидуально подобранный курс аппликаций маски совместно с **Бальзамом регенерирующим PLEYANA®** на пораженные места полностью устраняет трещины, смягчает огрубевшую кожу, делает ее крепкой и здоровой.

Способ применения: Очистите кожу **Мягкой пленкой с увлажняющим комплексом PLEYANA®**. Проведите процедуру пилинга **Гоммажем для деликатного пилинга**. Остатки гоммажа удалите **Фитобиотоником матирующим**. Нанесите **Маску** толстым слоем на лицо (исключая область вокруг глаз), оставьте ее на поверхности кожи на 10 - 15 минут (избегайте высыхания), затем аккуратно и тщательно смойте теплой водой. Выполните тонизацию кожи **Фитобиотоником матирующим PLEYANA®**. На очищенное лицо нанесите крем **PLEYANA®**, соответствующий возрасту и типу кожи. Используйте **Маску** 2-3 раза в неделю. Максимальный эффект достигается при комплексном использовании препаратов бренда **PLEYANA®**.

Маска подходит также для нанесения на проблемные участки, например, спина или линия декольте. Толстый слой маски предотвратит её быстрое высыхание и тем самым убережет кожу от исключительно неполезного для нее стягивания. Если же маска все-таки начала сохнуть, её следует снова смочить **Фитобиотоником** или **Термальной водой «AROMA-THERMAL» PLEYANA®** и оставить еще на некоторое время. По возможности в период проведения процедуры следует избегать мимических движений. Желательно принять горизонтальное положение, расслабиться и закрыть глаза. После того как маска будет удалена, лицо обязательно протирают тоником **PLEYANA®**. Здесь он абсолютно незаменим, т.к. он восстанавливает эластичность створа поры, делает ее менее заметной.