



МАСКА С ТАМБУКАНСКОЙ ГРЯЗЬЮ И ГОРОФИТАМИ ГРАНАТА И ЭХИНАЦЕИ

COSMETIC TUMBUKAN MUD MASK WITH NATURAL HERBAL EXTRACTS

Глубокое очищение, питание, лифтинг

Состав: тамбуканская грязь, горофиты коры березы, семян граната и огурца, корня одуванчика, травы зверобоя, мать-и-мачехи, эхинацеи и череды.

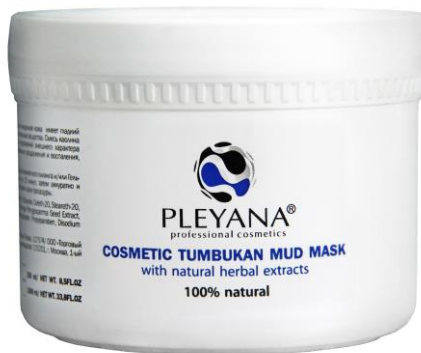
Без консервантов! Без стабилизаторов! Без отдушек! Только натуральные – 100% - компоненты!

ТАМБУКАНСКАЯ ГРЯЗЬ – нативная (природная) лечебная грязь из озера Тамбукан (Северный Кавказ), благодаря своим теплофизическим свойствам, органическому и минеральному составу, содержанию биологически активных соединений, таких, как оксиды железа, медь, алюминий, кобальт, аминокислоты, углеводород, сероводород, азот, аммиак, а также гормоно-, антибиотико- и витаминоподобных веществ обладает следующими свойствами:

- иммунокорегулирующим,
- десенсибилизирующим,
- противовоспалительным,
- регенерирующим,
- бактерицидным,
- болеутоляющим.

Адсорбционные свойства тамбуканской грязи проявляются в способности поглощать патогенную флору, тамбуканская грязь адсорбирует стафилококк на 96-99%.

- очищает кожу (адсорбирует излишки кожного сала, удаляет омертвевшие клетки кожи, освобождает поры от сального секрета),
- питает биологически активными веществами, микро- и макроэлементами,
- стимулирует кровообращение,
- улучшает обмен веществ в тканях кожи (синтез нуклеиновых аминокислот, белков, углеводов, липидов и активность ферментов),
- заживляет раны,
- интенсивный лифтинг-эффект,
- снимает мышечное напряжение в тканях,
- отбеливающий эффект,
- повышает устойчивость к агрессивным факторам внешней среды,
- улучшает местный иммунитет.



Действие тамбуканской грязи в составе Маски усилено комплексом «живых» экстрактов лекарственных растений, разрешенных к применению фармкомитетом России и полученных уникальным методом CO₂-экстракции: коры березы, семян граната и огурца, корня одуванчика, травы зверобоя, мать-и-мачехи, эхинацеи и череды.

ЭКСТРАКТ КОРЫ БЕРЕЗЫ применяется для лечения подростковой кожи (угревая сыпь). Такое действие объясняют наличием в составе коры кофеинов бетулина, олеаноловой и бетулиновой кислот. Бетулин, обладает целым рядом ценнейших свойств:

- противовоспалительное,
- антиоксидантное,
- антисептическое,
- противоопухолевое,
- антивирусное.

Экстракт эффективен как противовоспалительное,мягчительное средство при кожных заболеваниях, ожогах, ранах и гнойничковых воспалениях.

ЭКСТРАКТ КОРНЯ ОДУВАНЧИКА оказывает

- освежающее,
- успокаивающее действие на кожу,
- снимают раздражение и зуд.

ЭКСТРАКТ ЧЕРЕДЫ обладает

- противовоспалительным,
- антисептическим,
- антиаллергическим,
- успокаивающим действием,
- улучшает обменные процессы в клетках кожи.

ЭКСТРАКТ ГРАНАТОВЫХ КОСТОЧЕК давно признан в косметологии, как превосходное средство для питания, увлажнения кожи и придания ей эластичности, очень эффективен для кожи с нарушенным липидным барьером, а также для сухой, воспаленной, шелушащейся кожи, так как обладает способностью

- восстанавливать липидный барьер,
- увлажнять,

- смягчать и успокаивать воспаленную кожу и кожу с проявлениями псориаза и экземы.

Благодаря высокому содержанию полифенолов, **экстракт гранатовых косточек** обладает сильной антиоксидантной активностью. Его можно применять в качестве защитного для чувствительной и воспаленной кожи, а также в средствах по уходу за кожей после загара.

ЗВЕРОБОЙ имеет большое значение уходу за кожей, способствуя оздоровлению клеток и уменьшению воспалений. Клинические испытания показали, что **экстракт зверобоя** эффективно помогает залечивать раны, оказывает

- антивоспалительное действие,
- обладает антимикробными свойствами,
- снимает спазмы сосудов,
- обладает местным обезболивающим действием.

Особенно хорошо применять при раздраженной, чувствительной коже. Помогает успокоить и устраниить вид красной раздраженной кожи.

ЭКСТРАКТ ЗВЕРОБОЯ обладает

- противовоспалительным,
- ранозаживляющим
- противомикробным действием,
- укрепляет стенки капилляров,
- улучшает венозное кровообращение,
- стимулирует регенерацию,
- способствует скорейшему заживлению трещин.

Экстракт зверобоя применяется при лечении выпадения волос, так как восстанавливает обменные процессы в луковице.

ЭКСТРАКТ ОГУРЦА (СЕМЕНА) содержит большое количество витамина А и С, минеральных солей.

- успокаивает, охлаждает кожу
- питает и регенерирует кожу
- насыщая ее микроэлементами
- сильные увлажняющие свойства
- обладает противовоспалительным и вяжущим эффектом
- используется для борьбы с морщинками
- сильное тонизирующее действие
- естественный антиоксидант

ЭКСТРАКТ МАТЬ-И-МАЧЕХИ – основные действия

- мягчительное,
- антисептическое,
- противовоспалительное,
- ослабляет воспалительные процессы,
- хорошо заживляет раны,
- стимулирует секреторную деятельность желез.

Мать-и-мачеха - *Tussilago farfara* - листья содержат горькие гликозиды (в том числе и тусялагин), ситостерин, танины, сапонины, органические кислоты (галловую, яблочную, винную), полисахариды (инулин и декстрин), слизистые и дубильные вещества, пигменты, следы пирозилидиновых алкалоидов. Каротиноиды, витамин С, эфирное масло являются естественным источником мягкого тонизирующего средства.

В косметике экстракти мать-и-мачехи вводят в состав различных кремов, средств по уходу за волосами для предотвращения кожных сыпей, перхоти. Наличие горьких веществ делает мать-и-мачеху хорошим средством по уходу за пористой кожей.

ЭКСТРАКТ ЭХИНАЦЕИ обладает

- кровоостанавливающими,
- ранозаживляющими,
- противовоспалительными,
- антиаллергическими свойствами,
- оказывает стимулирующее и защитное действие на уровень гидратации кожи.

Недавно обнаружено, что вещества, входящие в состав экстракта эхинацеи, могут блокировать фермент гиалуронидазу, защищая от разрушения гиалуроновую кислоту. Гиалуроновая кислота определяет вязкость межклеточного вещества дермы. Некоторые микробы, проникающие в кожу сквозь поврежденный эпидермис, расщепляют гиалуроновую кислоту с помощью гиалуронидазы.

В результате межклеточное вещество дермы становится более текучим и менее вязким. Это облегчает микроорганизмам дальнейшее продвижение в глубь организма. Кроме этого, снижение содержания гиалуроновой кислоты в дерме приводит к уменьшению водоудерживающей способности межклеточного вещества. Недостаток влаги в коже затрудняет миграцию клеток иммунной системы, и бактерии не встречают никаких препятствий на своем пути. Блокируя бактериальную гиалуронидазу, эхинацея создает в дерме все условия для успешной борьбы с инфекцией. Эхинацею можно применять местно, нанося даже на открытые раны, так как она не токсична и не вызывает раздражения.