Деликатная зона —

это область с высокой кожной абсорбцией, и поэтому необходимо выбирать ингредиенты, которые будут безопасными и эффективными по уходу за кожей



Нежная пена органического происхождения смывает неприятный зуд и запах в деликатной зоне.



Основные ингредиенты:

1. Порошок экстракта мыльного ореха.

Он легко пенится и увлажняет кожу, его также можно использовать для детей.



- 2. Косметическое мыло это 100% оливковое масло, гипоаллергенное, также увлажняет и освежает кожу.
- 3. Липазид C8G регулирует значение pH кожи, а также обладает антибактериальными свойствами, которые не наносят вреда коже и уменьшают покраснение кожи.
- **4. Биоэкория (α-глюкановый олигосахарид)** помогает восстанавливать и поддерживать микрофлору кожи, стимулируя полезную микрофлору и поддерживая необходимые условия для роста этих доброкачественных организмов.



- 5. Липофуллерен обладает высокой антиоксидантной способностью и удаляет активный кислород для восстановления барьерной функции кожи.
- 6. Гидролизат белка, полученного из маточного молочка, уменьшает раздражения и воспаления кожи
- 7. VC-IP Наноэмульсия на основе витамина C снижает раздражение на окисленной коже. Отлично впитывается в кожу, улучшая профилактику пятен и морщин, предотвращая прыщи и устраняя угри в порах.
- 8. MAX-XS подавляет чрезмерную секрецию кожного сала и ингибирует активность 5-альфа-релактазы. Предотвращает жирность кожи и появление прыщей.

Метод применения: нанести необходимое кол-во продукта и смыть. Состав: вода (глубоководная вода Иванай), вода, дезилг люкозид, ВG, оливковая жирная кислота К, основа калийного мыла, фруктоолигосахариды, каприлоил глицин, этилгексилглицерин, глицерил каприлат, стлюкановый олигосахарид, аскорбилтетрагексилдеканоат, экстракт плодов сапиндуса трехлистного, сквалан, гидролизованный белок маточного молочка, ксантановая камедь, пентиленгликоль, экстракт листьев ортосифона тычиночного, мальтодекстрин, 1,2-гександиол, фуллерен.

Black Body Care Cream

50 Z

Смягчает кожу и уменьшает темные пятна, вызванные пигментацией в деликатной зоне.



Основные ингредиенты:

- 1. Фенилэтилрезорцин это очень эффективный отбеливающий ингредиент по сравнению с обычными отбеливающими ингредиентами. По сравнению с отбеливающим ингредиентом койевой кислотой, он обладает в 22 раза более сильным ингибирующим действием на тироназу и более чем в 10 раз более сильным ингибирующим действием на меланиновую кислоту. Это осветлит тон вашей кожи, и он не цитотоксичен, как гидрохинон.
- 2. Сок алоэ вера снимает воспаление кожи и подавляет выработку меланина, а также заживляет раны и увлажняет.
- 3. Сквалан это бесцветное и прозрачное масло, полученное путем стабилизации сквалена, полученного из печени лубоководных акул. Его особенность в том, что он не раздражает кожу и освежает ее.
- 4. Токоферилфосфат натрия это водорастворимая производная витамина Е, обеспечивающая превосходный антиоксидантный и противовоспалительный эффект.

- 5. Глицирризиновая кислота это производное глицирризина, извлеченное из корня солодки. Выявлено дезинтоксикационное, противоаллергическое и противоязвенное действие. Он оказывает заметное влияние на острый и хронический дерматит и используется при воспалительных заболеваниях, таких как контактный дерматит, солнечный дерматит, огрубение кожи
- 6. Экстракт Mitracarpas scape bar это компонент, содержащий производное гидрохинона, и, подобно гидрохинону, оказывает сильное ингибирующее действие на тироназу, ингибирует синтез меланина и предотвращает потемнение кожи.
- 7. Маслорастворимое производное витамина С, по сравнению с водорастворимыми производными витамина С, хорошо сочетаются с кожей и характеризуются длительным эффектом. Уменьшает темные пятна.
- 8. Экстракт листьев увауруши обладают отбеливающим действием (за счет ингибирования эллаговой кислотой и арбутином активности тироназы), противовоспалительным, увлажняющим и антибактериальным действием. Хорошо сочетается с отбеливающей косметикой.

Метод применения: нанести на кожу и дать крему впитаться. Состав: вода, сок алоэ вера, сквален, масло семян жожоба, трегалоза, глицерин, ВС, стеарат гликоля, глицерилстеарат, фенилэтилрезорцин, экстракт листьев грецкого ореха, натуральное производное гидрохинона, 2К глицирризинат, аскорбилтетрагексилдеканоат, токоферол фосфат натрия, лизолецитин, аргинин, карбомер, ПЭГ/ППГ-20/22 метиловый эфир диметикона, глицерилкаприлат, этилгексилглицерин.

Уменьшает зуд и дискомфорт в деликатной зоне, вызванные выделениями из влагалища.



Основные ингредиенты:

- 1. Биоэкория (α-глюкановый олигосахарид) помогает восстанавливать и поддерживать микрофлору кожи, стимулируя полезную микрофлору и поддерживая необходимые условия для роста этих доброкачественных организмов.
- 2. Полисахарид белого гриба дает увлажняющий эффект, увеличение содержания воды в клетках. Стимулирует выработку коллагена и рост клеток эпидермиса. Кроме того, он уменьшает пигментацию, морщины и огрубение кожи, а также подавляет выработку меланина.
- **3. Маточное молочко** подавляет чрезмерное выделение кожного сала и растворяет комедоны в порах, также подавляет воспаления бактерий акне.
- **4. МАХ-ХЅ Яркий** оказывает ингибирующее действие на чрезмерную секрецию кожного сала. Ингибирование активности 5α-релактазы. Регулирует жирность кожи и предотвращает угревую сыпь и себорейную экзему.
- **5. Липазид C8G** регулирует значение pH кожи, а также обладает антибактериальными свойствами, которые не наносят вреда коже и уменьшают покраснение кожи.
- **6. VC-IP Наноэмульсия на основе витамина С** снижает раздражение на окисленной коже. Отлично впитывается в кожу, улучшая профилактику пятен и морщин, предотвращая прыщи и устраняя угри в порах.

- **7. Гиалуронат натрия** обладает высоким увлажняющим эффектом.
- 8. Экстракты трав MultiEX BSASM 7 уменьшают ощущение покалывания при использовании косметики для людей с чувствительной кожей. Синергичная смесь из семи экстрактов: солодки, зеленого чая, шлемника байкальского, горца гребенчатого, ромашки, центеллы азиатской и розмарина.
- 9. Маслорастворимое производное витамина С, по сравнению с водорастворимыми производными витамина С, хорошо сочетаются с кожей и характеризуются длительным эффектом. Уменьшает темные пятна.
- **10. Липофуллерен** обладает высокой антиоксидантной способностью и удаляет активный кислород для восстановления барьерной функции кожи.
- **11. Сахарный сквален** изготовлен из высокочистого сквалена, полученного из сахарного тростника. Увлажняет кожу и обладает отличным смягчающим эффектом.

Метод применения: нанести на кожу после принятия душа/ванны.

Состав: вода, ВС, сквалан, пентиленгликоль, 1,2-гександиол, фруктоолигосахарид, гидрогенизированный лецитин, карбомер, каприлоил глицин, аскорбилтетрагексилдеканоат, α-глюкановый олигосахарид, себациновая кислота, 1,10-декандиол, экстракт центеллы азиатской, 10-гидроксидекановая кислота, Экстракт корня японского спорыша, экстракт корня шлемника, полисахарид белого гриба, ксантановая камедь, экстракт листьев чая, экстракт корня солодки, гиалуроновая кислота Nа, ээкстракт листьев ортосифона тычиночного, экстракт цветков ромашки, мальтодекстрин, экстракт листьев розмарина , фуллерен.

Delicate Zone Cosme Essence Gel

100 г

Приятный для кожи лосьон растительного происхождения, уменьшающий дискомфорт и боль во время полового акта.



Основные ингредиенты:



- **1. Сок алоэ вера** снимает воспаление кожи и подавляет выработку меланина, а также заживляет раны и увлажняет.
- **2. Протеогликан** способствует росту клеток кожи и выработке коллагена, а также обладает высокой способностью удерживать влагу, также он улучшает эластичность кожи и ее пигментацию.



- 3. Полисахарид белого гриба защищает и увлажняет кожу, обладает превосходными увлажняющими свойствами, равными или превосходящими свойства гиалуроновой кислоты, и образует пленку, обеспечивающую ощущение гладкости.
- **4. Гиалуронат натрия** обладает высоким увлажняющим эффектом.

Метод применения: нанести на кожу и дайте продукту впитаться (смывать не обязательно).

Состав: вода, сок алоэ вера, глицерии, ВG, пентиленгликоль, (PEG-240/ Digiltetradeceth-20/HDI), сополимер, 1,2-гександиол, гиалуронат натрия, боросиликат (Ca/Na), водорастворимый протеогликан, полисахарид грибка Tremella, оксид серебра.