









## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПЛАСТЫРИ



## ОБЕЗБОЛИВАЮЩИЕ ПЛАСТЫРИ РАЗОГРЕВАЮЩИЕ

#### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ

**МЕТИЛ-САЛИЦИЛАТ** обладает противовоспалительным и обезболивающим действием;

КАМФОРА – раздражает рецепторы кожи;

**МЕНТОЛ** — основной компонент эфирного масла мяты обладает охлаждающим эффектом и местноанестезирующим действием; **ВИТАМИН Е** (токоферола ацетат) влияет на циркуляцию крови на участке применения, а так же благоприятно влияет на стенки сосудов и капилляров, укрепляя их.

#### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- для облегчения острых и хронических болей в мышцах, спине;
- ушибах, растяжениях, вывихах;
- артрите;
- 🖊 при незначительном обморожении.





# НАНО ПЛАСТЫРИ РАЗОГРЕВАЮЩИЕ

#### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ



КОЛЛОИДНОЕ CEPEБPO Water & Colloidal Silver

Обладает антибактериальными и противовоспалительными свойствами, которые могут помочь сбалансировать естественную среду кожи.

В медицине серебро часто используется в раневых повязках для придания антибактериальных свойств.



ТУРМАЛИН Diamond Powder

Минерал, встречающийся в гранитных породах и метаморфических породах. Турмалиновый порошок повышает температуру кожи, улучшая кровообращение.

- ✓ Активация микроциркуляции
- ✓ Тепловой эффект, который активирует обменные процессы в коже

Турмалин выделяет инфракрасные лучи и отрицательные ионы, стимулирует кровообращение, стимулирует удаление токсинов. Магнитные волны, произведенные этим минералом, улучшают метаболизм в теле на молекулярном уровне.



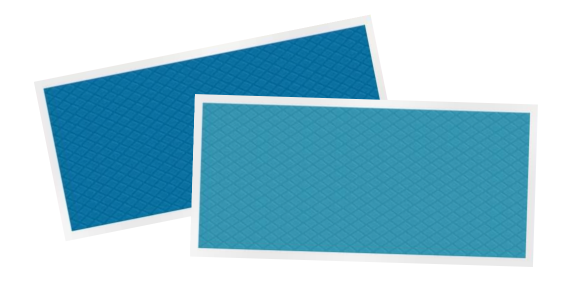
## ОХЛАЖДАЮЩИЕ ПЛАСТЫРИ

#### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ

#### Масло перечной мяты



Эфирное масло из листьев и цветов перечной мяты. Эффективное средство при лечении болей в суставах, а также от укусов насекомых. Используется как охлаждающий, освежающий, тонизирующий компонент.



#### Масло лаванды



Эфирное масло лаванды снижает уровень воспаления, восстанавливает кожу, избавляет от послеугревых шрамов. Устраняет покраснения, раздражение, отечность, зуд, шелушение, снижает лабильность кожи к внешним факторам. Эффективно в случае мигрени, ожогов, кожных заболеваний.

#### Масло эвкалипта



Эфирное масло эвкалипта обладает противовоспалительными, ранозаживляющими, местными анестезирующими, а также вяжущими и тонизирующими свойствами.

При температуре обеспечивает **охлаждающее и облегчающее действие** при лихорадке, жаре и головной боли.

Легкий и удобный пластырь можно использовать в любом месте — **дома, в дороге и во время поездок.** 



## ПЛАСТЫРИ - ИНГАЛЯТОРЫ

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ



#### Эфирное масло перечной мяты

используется как охлаждающий, освежающий, тонизирующий компонент.



#### Эфирное масло эвкалипта

обладает противовоспалительными, ранозаживляющими, местными анестезирующими, а также вяжущими и тонизирующими свойствами.



#### Эфирное масло лаванды

устраняет покраснения, раздражение, отечность, зуд, шелушение, снижает лабильность кожи к внешним факторам. Эффективно в случае мигрени, ожогов, кожных заболеваний.



#### Эфирное масло сосны

обладает бактерицидным, антисептическим, противовирусным, противопростудным и жаропонижающим действием. Улучшает состояние организма при кашле, гриппе и ОРВИ.





#### Эфирное масло душицы

обладает успокаивающим и дезодорирующим свойством



#### Эфирное масло розмарина

при заболеваниях дыхательных путей и простудах оказывает антисептическое действие. Рекомендуется при ангинах, бронхитах, насморке и ОРВИ.



# ПРОТИВОГРИБКОВЫЕ ПЛАСТЫРИ

### АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ

#### ФАРНЕЗОЛ

бактериостатический продукт, идентичный натуральному. Препятствует появлению неприятного запаха, подавляя процесс бактериального разложения пота, и предотвращает кожный зуд.

#### ОКТОПИРОКС

антимикробное действие.

#### МАСЛО МОНАРДЫ

противогрибковый, антибактериальный и антиоксидантный эффект обусловлен эфирным маслом, содержащим терпеноиды - тимол и карвакрол. Эфирное масло обладает антимикробной активностью и сильными антиоксидантными свойствами.

Лечение бактериальных и грибковых инфекций кожи, как правило, основано на антибиотикотерапии, которая часто оказывается неэффективной из-за вовлечения в процесс устойчивых к антибиотикам штаммов микробов. Натуральные продукты являются одними из наиболее перспективных кандидатов, поскольку они обладают низкой токсичностью, низким воздействием на окружающую среду и широким спектром действия по сравнению с синтетическими противомикробными веществами.

Свойства, связанные с содержанием тимола и карвакрола: противогрибковое, антимикробное, репеллент, антиоксидантное (есть научные исследования).



### ПОЛНЫЙ ЦИКЛ ПРОИЗВОДСТВА

от идеи до поставки, индивидуальный подход к каждому клиенту



#### СВОЯ НАУЧНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

база готовых рецептур и возможность разработать уникальный состав



#### ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ПО УПАКОВКЕ

упаковка в саше с индивидуальным дизайном и фасовка в коробочку



### НИЗКИЙ ПОРОГ ВХОДА

принимаем заказы на изготовление малыми партиями





### ОТ ИДЕИ ДО ПОСТАВКИ:

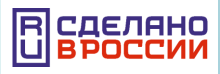
Подбор индивидуальных материалов, активов и цветов

Производство и отгрузка готового продукта









## ОТ ИДЕИ ДО ПОСТАВКИ:

Подбор индивидуальных материалов, активов и цветов

Производство и отгрузка готового продукта