

 что наиболее удачной формой препарата для данного метода является гель.
Фитогели фирмы "Грин-Виза" являются инновационным лечебно-профилактическим средством локальной терапии, дополняя системное лечение препаратами. Наличие натуральных растительных масел и фитоэкстрактов, используемых при приготов-
 проникновение его в область воспаления в терапевтических концентрациях.

Фитогели эффективно дополняют целевые профилактические программы для кос-тно-мышечной, сердечно-сосудистой систем и простудных заболеваний. Комбинированное применение гелей и фитобальзамов ("Для здоровья суставов", "Чистые сосуды") обеспечивает более стойкий результат. Преимущества применения гелей: отсутствие противопоказаний, побочных эффектов и возрастных ограничений.

Фитогель "Для здоровья суставов" - усиленная формула: + глюкозамин! Хронические заболевания опорно-двигательного аппарата являются одной из наиболее частых патологий, занимая второе место по частоте после артериальной. боль, связанная с поражением суставов, чаще имеет хроническии характер, раз
 ной многолетней терапии для улучшения качества жизни больных.

ТМ "Грин-Виза" предлагает усовершенствованную формулу геля, который хорошо впитывается и обеспечивает максимальную трансдермальную дифффузию необходимых компонентов.

Разогревающий гель "Для здоровья суставов", в составе которого: вазелин, ланолин, глюкозамина гидрохлоорид, масляные экстракты льна, живокоста, сабельника, перца, эфирные масла мяты и кориандра; после втирания легко проникает в поры кожи, обеспечивая хороший терапевтический эффект.

Глюкозамина гидрохлорид обладает хондропротекторными свойствами, увеличивает проницаемость суставной капсулы, восстанавливает ферментативные процессы в клетках синовиальной мембраны и суставного хряща. Облегчает нормальное отложение кальция в костной ткани, тормозит развитие дегенеративных процессов в суставах, восстанавливает их функцию и уменьшает боли.

Фармакологическое действие: гель обладает противовоспалительным, анальезирующим, антиагрегантным, противоотечным действием. Устраняет боль и воспаление суставов, уменьшает утреннюю скованность и припухлость суставов, способствует увеличению объема движений в суставах.

Показания: суставная и мышечная боль различного происхождения, невралгия, люмбаго, остеохондроз, остеоартроз, травмы опорно-двигательного аппарата, посттравматическое воспаление связок мышц и суставов, острый и хронический остеоартрит, ревматоидный артрит, воспаление околосуставных тканей, сухожилий. В спортивной медицине как разогревающее средство.

Фитогель "Здоровые вены" - усиленная формула: + гинкго билоба !
 вен и образованием варикозных узлов. Симптомы, к несчастью, знакомы многим из

ствие в месте нанесения, сопровождающееся расширением кровеносных сосудов, и определённым противоотёчным и противовоспалительным эффектом.

Имеет также бактерицидное (эвкалипт, гвоздика) и противомикробное (эвкалипт)
 наносится на кожу, быстро всасывается, обеспечивая скорый лечебный эффект.

Местное раздражающее действие перца известно давно, что позволило фармацевтической промышленности выпускать препараты , обладающие лёгким обезбопивающим эффектом. Можжевельник издавна зарекомендовал себя как стимулирующее организм и процессы восстановления растение. Ментол, получаемый из


 обладает также антисептическими свойствами. Эфирное масло гвоздики, как и



 помогают при кашле - как поверхностном, так и более глубоком, например, при брон-
 шать и боль. Оно также используется при гриппе, стимулируя ослабленный организм. Совмещаясь в одном продукте, эти удивительные растения усиливают действие друг друга, создавая эффект лечебного препарата.

Показания к применению:

- профилактика простудных заболеваний при переохлаждении и в период резкого похолодания;
 лексном лечении гриппа;
- при острых и хронических заболеваниях дыхательных путей (ларингит, трахеит, ри хронических заболеваниях этой области, вкпючая гайморит и фронтит

> в комплексном лечении отита.


 фора медицинская, получаемая из камфорного дерева, оказывает при местном применении раздражающее и антисептическое действие, в связи с чем находит применение при воспалительных процессах, артритах, ревматизме и т.п. Скипидар очищенный, или масло терпентинное, получают из живицы сосны обыкновенной. Он оказывает местное раздражающее, отвлекающее (обезболивающее) и антисептичес-
 дермис в глубокие слои кожи и вызывать рефлекторные изменения в организме в результате раздражения кожных рецепторов.


 жающим эффектом. Гликозид салицил, давший начало этой группы препаратов, был выделен из коры ивы. Метилсалицилат применяется наружно в качестве обезболи-



 противоотёчное, регенеративное и антисептическое действие продукта.
 тизма; невриты, невралгии, миозиты, радикулит, ишиас, люмбаго, артриты и полиар-

В связи с выраженным регенеративным и улучшающим местное кровообраще-

 мация стопы).

## Фитогель "От простуды" - усиленная формула: + эфирные масла

 кедра и сосны!



 и и







 гах, который является первым признаком венозной недостаточности.
 дизации. "Здоровые вены" - натуральный препарат, в составе его высокоэффективные экстракты гинкго билоба, конского каштана, виноградной косточки и зародышей пшеницы, цветков руты, эфирные масла мяты и розмарина.

Гинкго билоба - единственное из известных науке растений, содержащее специфические вещества - инкголиды и билобалиды, которые повышают эластичность стенок кровеносных сосудов, оказывают сосудорасширяющее действие, улучшает кровооб-



 гающуюся нагрузкам кожу, обеспечивая венам надежный "каркас"





 шения процессов заживления послеоперационных рубцов. Тромбофлебит геморро идальных вен.

В составе геля: масляные экстракты листьев берёзы, розмарина, красного пер-



Листья берёзы белой обладают выраженным противоотёчным действием, снимают напряжение в больном месте. Розмарин известен как средство, улучшающее
 уменьшающее болевые ощущения (хорошо снимает даже головную боль). Перец крас-


 широким спектром лечебного действия. Эфирное масло можжевельника также способствует восстановлению тканей, известно как эффективное противоревматическое

 вэиитпеждәБоэ ән ‘нәdoифо ни в одном другом растении, обладающем бактерицидными свойствами. Эфирное цессы разрушения хрящевой ткани, способствует ее восстановлению. Хондроитин

