



ИНСТРУКЦИЯ  
по применению профилактического гигиенического средства  
Мужские ректальные суппозитории  
**SCHALI® Care-MG**  
Заболевания желудочно-кишечного тракта

NANO  
SCHALIPRODUCT  
LASER

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**по применению профилактического гигиенического средства**  
**Мужские ректальные суппозитории**  
**SCHALI® Care-MG**  
**Заболевания желудочно-кишечного тракта**

Мужские ректальные суппозитории SCHALI® Care-MG обладают противомикробным и антиоксидантным действием, восстанавливают слизистую оболочку желудка, способствуют заживлению язв, улучшают клеточный обмен и предназначены для лечения и профилактики расстройств желудочно-кишечного тракта.

**ФОРМА ВЫПУСКА:**

Капсулы жировые профилактические, 2 г.

**СОСТАВ:**

Состоит из экоблагоприятных биокомпонентов растительно-минерального происхождения. Масло какао, эфирные масла: розы, ромашки, лакрицы, чистотела, грифония, тыквы, SiO<sub>2</sub>/-TiO<sub>2</sub>-0.0006%.

**МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:**

Суппозитории на основе натуральных растительных масел, минералов и растительных компонентов, растворяясь постепенно в прямой кишке, всасываются в слизистую нижних отделов прямой кишки, оказывая противовоспалительное, регенерирующее действие, а также укрепляют стенки сосудов и улучшают кровоток в капиллярах. Растительные и минеральные компоненты суппозитория и их составляющие за счет прямого влияния на мускулатуру кишечника и повышения высвобождения ацетилхолина из постганглионарных нервных окончаний стимулируют двигательную активность верхних отделов желудочно-кишечного тракта, уменьшают протеолитическую активность желудочного сока, снижают кислотную продукцию, тормозят освобождение гастрина, уменьшают выработку пепсина.

Регулярное использование суппозитория улучшает кровоток в слизистой желудка, ускоряет регенерацию эпителиальных клеток, оказывает антигеликобактерное действие.

Антибактериальное и антимикробное действие двуокиси титана основывается на ее способности дезактивировать ненасыщенные химические связи пептидов, гликозидов и тому подобных, обеспечивая удаление поступающих извне экзогенных или изнутри эндогенных вредных токсических соединений. Это в свою очередь, оказывает выраженный эффект устранения симптомов различных патологий воспалительного характера. Двуокись титана также нацеленно улучшает усвоение кислорода и глюкозы, стимулирует клеточный энергообмен и обеспечивает быструю регенерацию поврежденных и воспаленных тканей.

Активные компоненты суппозитория обладают комплексным действием: снимают спазмы, обезболивают, убивают микробов и стимулируют заживление ран и язв. Устраняются негативные симптомы в желудочно-кишечном тракте и организме в целом: диарея и дисбактериоз, интоксикация, нарушение моторной функции кишечника; оказывается стабилизирующее действие на клеточную мембрану, предотвращая, таким образом, вредное влияние на печень, и содействуя восстановлению пораженных клеток печени. Стимулируется рост полезной микрофлоры, что способствует восстановлению кишечной функции.

Тыквенное масло обладает регенерирующим и ранозаживляющим действием, а также оказывает лечебное действие на слизистые оболочки органов при эрозийно-язвенных поражениях.

Флавоноиды, содержащиеся в составе растительных компонентов препарата, усиливают антиоксидантную функцию печени, за счет прямого включения в окислительно-восстановительные реакции. Антиоксидантная и мембраностабилизирующая активность флавоноидов в сочетании с

противовоспалительным и перечисленными выше видами действий обеспечивает защиту гепатоцитов от повреждающего инфекционного и токсического влияния разнообразных вредных факторов, то есть дает гепатопротекторный эффект.

Ромашка является одним из наилучших средств лечения хронических и острых воспалений слизистой оболочки желудка. Ромашка действует расслабляющее на гладкую мускулатуру, тем самым снимая спазмы. Ромашка уменьшает протеолитическую активность пепсина, оказывает противовоспалительное действие. Благодаря наличию камазулена и эфирных масел, ингибируется перекисное окисление липидов, чем обусловлено антиоксидантное действие.

Суппозитории обладают как профилактическим действием, так и могут применяться при комплексной терапии широкого спектра желудочно-кишечных и заболеваний. Обволакивают и мягко успокаивают слизистую, усиливают кровоток, препятствуют ишемии и повреждению стенки кишечника, способствуют регенерации ворсинок слизистой оболочки кишечника. Обладают смягчающим и противовоспалительным действием. Устраняют ощущение ректального дискомфорта (зуд, жжение, раздражение). Оказывают длительное увлажняющее действие на слизистую прямой кишки.

Препарат обладает гипоаллергенным действием.

### **ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:**

- Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки
- Болезнь Крона
- Язвенный неспецифический колит
- Гастриты
- Панкреатит хронический
- Хронический холецистит
- Хронический гепатит
- Предцирротические состояния
- Спаечная болезнь
- Энтероколиты
- Запоры

### **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Применять ректально.

Перед применением суппозиториев следует освободить от контурной упаковки. Чистыми руками аккуратно ввести суппозиторий в задний проход, лежа на боку. Вводить по 1 суппозиторию 2 раза/сутки в течение 30 дней. При необходимости возможно продление курса до 90 дней.

### **ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ:**

Побочных действий не выявлено.

Не развивается зависимость и не возникает синдром отмены.

### **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:**

Противопоказаний не выявлено.

### **ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:**

Продукт следует хранить в неповрежденной упаковке в холодном месте при температуре от +4°C до +15°C.

### **СРОК ГОДНОСТИ:**

Срок годности составляет 24 месяца с даты производства.

Не рекомендуется использовать продукт после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Комплексные средства серии **SCHALI® Care** производятся по лицензии No. 286-S