



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

1000

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

1000

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

1000

1000

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

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

Мужские жидкие ректальные суппозитории для гигиены и профилактики заболеваний желудочно-кишечного тракта SCHALI® Care-MG обладают фотоативным действием, оказывают противомикробный и антитоксический эффект, улучшают клеточный обмен при фотодинамической терапии, лечении и профилактике расстройств ЖКТ.

ФОРМА ВЫПУСКА:

Гидрогель профилактический в индивидуальном одноразовом дозаторе 3 мл.

СОСТАВ:

Aqua, Hydroxypropyl Cyclodextrin, Glycerin, Propylene Glycol, Glycereth-18 Ethylhexanoate, Glycereth-18, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Titanium Dioxide, Triethanolamine, Diazolidinyl Urea, Methylparaben, Propylparaben, Phosphoric Acid.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

Мягкий гидрогель в основе суппозитория, 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 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 антихеликобактерное действие.

Биокомпонент минерального происхождения в составе гидрогеля включает в себя фрагменты кристаллической решетки двуокиси титана особого класса металлоидов-полупроводников с ненасыщенными связями, представляющий собой элемент с повышенной каталитической активностью. Фотоактивные частицы титана серии QD SCHALI® обеспечивают выработку активных молекул кислорода (синглетные формы кислорода). Механизм действия препарата основан на принципе энергетической нейтрализации свободных химических связей на поверхностных участках токсичных соединений путем их насыщения с помощью комплементарных атомов кислорода, вырабатываемого в результате каталитической реакции. Под воздействием активного кислорода прекращаются практически все экзогенные и эндогенные интоксикации.

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.

Суппозитории обладают как профилактическим действием, так и могут применяться при комплексной и фотодинамической терапии широкого спектра желудочно-кишечных

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.

Чистыми руками достать из упаковки индивидуальный одноразовый контейнер с продуктом, аккуратно ввести его в задний проход, лежа на боку, и выдавить содержимое контейнера. 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 сухом темном месте при температуре до 25°C.

СРОК ГОДНОСТИ:

Срок годности составляет 3 года 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