

## **Состав**

*действующее вещество:* 1 пакет-саше содержит 2,0 г кремния диоксида (высокодисперсного).

## **Лекарственная форма**

Порошок.

*Основные физико-химические свойства:* легкий аморфный порошок белого цвета без вкуса и запаха.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Энтеросорбенты. Код АТХ А07В С.

## **Фармакодинамика**

Атоксил – энтеросорбент с выраженными сорбционными свойствами, проявляет дезинтоксикационное, противомикробное и ранозаживляющее действие.

Адсорбирует из пищеварительного тракта и выводит из организма эндогенные и экзогенные токсические вещества разного происхождения, в том числе пищевые и бактериальные аллергены, микробные эндотоксины и другие ядовитые вещества, токсические продукты, образующиеся в процессе гниения белков в кишечнике.

Способствует транспортированию из внутренней среды организма (кровь, лимфа, интерстиций) в пищеварительный тракт за счет концентрационных и осмотических градиентов разных токсичных продуктов, в том числе средних молекул, олигопептидов, аминов и других веществ с последующим выведением из организма.

## **Фармакокинетика**

Лекарственное средство практически не всасывается из кишечника.

## **Показания**

Острые кишечные заболевания, сопровождающиеся диарейным синдромом (сальмонеллез, пищевые токсикоинфекции); в комплексной терапии вирусных гепатитов А и В.

Наружно – лечение гнойных ран, трофических язв и ожогов.

## **Противопоказания**

- Повышенная чувствительность к кремнию диоксиду;
- язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в стадии обострения;
- язвы и эрозии кишечника;
- непроходимость кишечника.

## **Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий**

При одновременном применении лекарственного средства Атоксил с ацетилсалициловой кислотой усиливались процессы дезагрегации тромбоцитов. В комплексной терапии с никотиновой кислотой и симвастатином Атоксил проявляет синергическое действие – способствует снижению уровня атерогенных фракций липидного спектра крови и повышению уровня холестерина липопротеинов высокой плотности.

Применение препарата Атоксил при интракорпоральной сорбционной детоксикации совместно со стандартными растворами антисептиков (фурацилин, бифуран, трифуран, хлоргексидина биглюконат) повышает эффективность лечения гнойно-воспалительных заболеваний.

## **Особенности применения**

Запрещается употребление сухого порошка перорально.

Атоксил при применении его в комплексной терапии следует принимать за 1 час до приема других пероральных лекарственных средств из-за их возможной абсорбции и, соответственно, снижения эффективности.

## **Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами**

Не влияет.

## **Применение в период беременности или кормления грудью**

В связи с отсутствием данных о применении препарата Атоксил во время беременности или кормления грудью не рекомендуется применять препарат.

## **Способ применения и дозы**

Атоксил принимать в виде суспензии для внутреннего применения. Содержимое 1 – 2 пакетов-саше (2 – 4 г) тщательно размешивать в 50 – 100 мл ( $\frac{1}{4}$ – $\frac{1}{2}$  стакана) нейтральной негазированной или охлажденной кипяченой воды до образования однородной суспензии.

Флакон с порошком открыть, добавить нейтральную негазированную или охлажденную кипяченую воду до метки 250 мл, перемешать до образования однородной суспензии.

Суточная доза для взрослых и детей старше 7 лет составляет 12 г, при необходимости суточную дозу можно увеличить до 24 г; для детей от 1 до 7 лет суточная доза составляет 150 – 200 мг на 1 кг массы тела. Суточную дозу распределить на 3 – 4 приема. Максимальная разовая доза не должна превышать половины суточной дозы.

Приготовленную водную суспензию препарата принимать внутрь за 1 час до еды или приема лекарственных средств.

При острых кишечных заболеваниях взрослым и детям старше 7 лет лечение целесообразно начинать с максимальной разовой дозы – 7 г, препарат принимать 2 – 3 раза в сутки. Если больной не может принимать энтеросорбент самостоятельно, суспензия препарата Атоксил вводится в желудок через зонд. При острых кишечных заболеваниях курс лечения составляет 3 – 5 дней. В тяжелых случаях срок лечения может быть продолжен до 10 – 15 дней.

Курс лечения вирусных гепатитов зависит от тяжести течения заболевания и составляет 7-10 дней.

Наружное применение. После очищения раны наносить порошок слоем 3 – 5 мм и закрывать сухой асептической повязкой. Перевязки делать через сутки до очищения раны.

## **Дети**

Препарат не назначать детям в возрасте до 1 года.

## **Передозировка**

О случаях передозировки сообщений не было.

## **Побочные реакции**

Лекарственное средство обычно хорошо переносится. В единичных случаях возможно возникновение запора.

## **Срок годности**

3 года.

## **Условия хранения**

Хранить в оригинальной упаковке в недоступном для детей месте, при температуре не выше 25 °С.

Готовую суспензию хранить в плотно закрытом флаконе, при температуре от 2 °С до 8 °С, не больше 32 часов.

## **Упаковка**

По 2,0 г порошка в пакете-саше, по 20 пакетов-саше в пачке из картона.

## **Категория отпуска**

Без рецепта.

## **Производитель**

ООО «Орисил-Фарм».

## **Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности**

Украина, 77300, Ивано-Франковская обл., г. Калуш, ул. Заводская, 1Б.

## **Источник инструкции**

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).