

## **Состав**

*действующее вещество:* metadoxine;

1 таблетка содержит методоксина 0,5 г;

*другие составляющие:* целлюлоза микрокристаллическая, магния стеарат, кремния диоксид коллоидный безводный, натрия кроскармеллоза.

## **Лекарственная форма**

Таблетки.

*Основные физико-химические свойства:* таблетки белого или белого с кремовым цветом, плоскоцилиндрической формы, с фаской и риской; на поверхности одной из сторон таблетки нанесен товарный знак предприятия.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Средства, применяемые при алкогольной зависимости. Код АТХ N07B B.

## **Фармакодинамика**

Антиалкогольное, дезинтоксикационное, гепатопротекторное средство. Активирует ферменты печени, участвующие в метаболизме этанола (алкогольдегидрогеназы и ацетальдегиддегидрогеназы), что способствует ускорению процесса выведения этанола и ацетальдегида из организма, снижая их токсическое воздействие. Повышает устойчивость гепатоцитов к продуктам перекисного окисления липидов, индуцированному влиянием различных токсичных агентов, в частности этанола. Предотвращает накопление жиров в гепатоцитах, что предупреждает образование жировой инфильтрации печени. Препятствует образованию фибронектина и коллагена, что тормозит процесс развития цирроза печени.

Активирует холин- и ГАМК-эргическую нейромедиаторную систему, вследствие чего улучшаются функции мышления и короткой памяти. Препятствует возникновению двигательного возбуждения, вызванного этанолом. Оказывает неспецифическое антидепрессивное и анксиолитическое действие, снижает тягу к алкоголю. Сокращает время купирования абстинентного синдрома, снижает психические и соматические проявления похмельного синдрома.

## **Фармакокинетика**

Метадоксин быстро абсорбируется из пищеварительного тракта, имеет высокую биодоступность (60-80%). Связывание с белками плазмы крови составляет около 50%. Метаболизируется в печени активными метаболитами – пиридоксином и пирролидон-карбоксилатом. Период полувыведения метадоксина при приеме внутрь или при парентеральном введении составляет 40-60 минут. 45-50% метадоксина выводится с мочой в течение 24 часов, 35-50% – с калом в течение 96 часов.

### **Показания**

- Уменьшение токсического действия алкоголя.
- Острая алкогольная интоксикация (легкой и средней тяжести).
- Алкогольный абстинентный синдром.
- Хронический алкоголизм.
- Комплексная терапия заболеваний печени, особенно алкогольной этиологии.

### **Противопоказания**

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

При совместном применении метадоксин из-за усиления декарбоксилирования леводопы снижает ее терапевтическую эффективность.

### **Особенности применения**

Метадоксин снижает терапевтический эффект леводопы, поэтому его следует с осторожностью применять при болезни Паркинсона на фоне леводопой.

При состояниях тяжелой алкогольной интоксикации, сопровождающихся потерей сознания, неукротимой рвотой и т.д., пероральное применение лекарственных средств нецелесообразно.

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

Не влияет.

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

Не используют.

## **Способ применения и дозы**

Препарат назначают взрослым внутрь.

Для уменьшения токсического действия алкоголя: 2 таблетки за 30-60 минут до алкоголя или 1 таблетка за 30-60 минут до алкоголя и 1 таблетка в течение 30 минут после употребления алкоголя.

При острой алкогольной интоксикации легкой и средней тяжести, алкогольном абстинентном синдроме: по 1 таблетке 2 раза в сутки за 15-30 минут до еды, дозу можно увеличить до 3 таблеток в сутки. Курс терапии – 3-7 дней в зависимости от состояния больного.

При комплексной терапии болезней печени и хроническом алкоголизме: по 1 таблетке 2 раза в сутки за 15-30 минут до еды. Максимальная суточная доза – 3 таблетки. Курс терапии – не менее 90 суток.

## **Дети**

Не следует применять детям из-за отсутствия опыта применения в данной возрастной группе.

## **Передозировка**

О случаях передозировки методоксином не сообщалось.

## **Побочные реакции**

Аллергические реакции.

## **Срок годности**

3 года.

## **Условия хранения**

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

## **Упаковка**

По 10 таблеток в блистере; по 2 блистера в пачке.

**Категория отпуска**

Без рецепта.

**Производитель**

Общество с дополнительной ответственностью «ИНТЕРХИМ».

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

Украина, 65025, г. Одесса, 21-й км. Старокиевской дороги, 40-А.

**Источник инструкции**

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