

**ІНСТРУКЦІЯ**  
**для медичного застосування препарату**  
**ЛІВЕРІА® ІС**

**Склад лікарського засобу:**

*діюча речовина:* 1 таблетка містить метадоксину 0,5 г;

*допоміжні речовини:* целюлоза мікрокристалічна, магнію стеарат, кремнію діоксид колоїдний безводний, натрію кроскармелоза

**Лікарська форма.** Таблетки.

Таблетки білого або білого з кремуватим відтінком кольору, плоскоциліндричної форми, з фаскою та рисою. На поверхні одного з боків таблетки нанесено товарний знак підприємства.

**Назва і місцезнаходження виробника.**

Товариство з додатковою відповідальністю «ІНТЕРХІМ».

Україна, 65080, Одеська обл., м. Одеса, Люстдорфська дорога, буд. 86.

**Фармакотерапевтична група.**

Засоби, що застосовуються при алкогольній залежності. Код АТС N07B B.

Антиалкогольний, дезінтоксикаційний, гепатопротекторний засіб. Активує ферменти печінки, які беруть участь у метаболізмі етанолу (алкогольдегідрогеназу та ацетальдегіддегідрогеназу), що сприяє прискоренню процесу виведення етанолу та ацетальдегіду з організму, знижуючи їх токсичний вплив. Підвищує стійкість гепатоцитів до продуктів перекисного окиснення ліпідів, індукованого впливом різних токсичних агентів, зокрема етанолу. Запобігає накопиченню жирів у гепатоцитах, що попереджує утворення жирової інфільтрації печінки. Перешкоджає утворенню фібронектину і колагену, що гальмує процес формування цирозу печінки.

Активує холін- і ГАМК-ергічну нейромедіаторні системи, внаслідок чого покращуються функції мислення і короткої пам'яті. Перешкоджає виникненню рухового збудження, спричиненого етанолом. Чинить неспецифічну антидепресивну та анксиолітичну дію, знижує потяг до алкоголю. Скорочує час купіювання абстинентного синдрому, знижує психічні і соматичні прояви похмільного синдрому.

Метадоксин швидко абсорбується із травного тракту, має високу біодоступність (60-80 %). Зв'язування з білками плазми крові становить приблизно 50 %. Метаболізується в печінці до активних метаболітів – піридину та піролідон карбоксилату. Період напіввиведення метадоксину при прийомі внутрішньо або при парентеральному введенні становить 40-60 хв. 45-50 % метадоксину виводиться з сечею протягом 24 годин, 35-50 % – з калом протягом 96 годин.

**Показання для застосування.**

Зменшення токсичної дії алкоголю.

Гостра алкогольна інтоксикація (легкої та середньої тяжкості).

Алкогольний абстинентний синдром.

Хронічний алкоголізм.

Комплексна терапія хвороб печінки, особливо алкогольної етіології.

**Протипоказання.**

Гіперчутливість до будь-якого з компонентів препарату.

**Належні заходи безпеки при застосуванні.**

Метадоксин знижує терапевтичний ефект леводопи, тому його слід з обережністю застосовувати при хворобі Паркінсона на тлі терапії леводопою

При станах тяжкої алкогольної інтоксикації, що супроводжуються втратою свідомості, неприборкуваним блюванням тощо, пероральне застосування лікарських засобів є недоцільним.

**Особливі застереження.**

*Застосування у період вагітності або годування груддю.*

Не застосовують.

*Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або роботі з іншими механізмами.*

Не впливає.

**Діти.**

Не слід застосовувати дітям через відсутність досвіду застосування в даній віковій групі.

**Спосіб застосування та дози.**

Препарат призначають дорослим внутрішньо.

*Для зменшення токсичної дії алкоголю:* 2 таблетки за 30-60 хв до вживання алкоголю або 1 таблетка за 30-60 хв до вживання алкоголю та 1 таблетка протягом 30 хв після вживання алкоголю.

*При гострій алкогольній інтоксикації легкої та середньої тяжкості, алкогольному абстинентному синдрому:* по 1 таблетці 2 рази на добу за 15-30 хв перед прийомом їжі, дозу можна збільшити до 3 таблеток на добу. Курс терапії – 3-7 днів в залежності від стану хворого.

*При комплексній терапії хвороб печінки та хронічному алкоголізмі:* по 1 таблетці 2 рази на добу за 15-30 хв перед прийомом їжі. Максимальна добова доза – 3 таблетки. Курс терапії має бути не менше 90 дб.

**Передозування.**

Про випадки передозування метадоксином не повідомлялося.

**Побічні ефекти.**

Алергічні реакції.

**Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій.**

При сумісному застосуванні метадоксин через підсилення декарбоксілювання леводопи знижує її терапевтичну ефективність.

**Термін придатності.** 3 роки.

**Умови зберігання.**

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25 °С.

Зберігати в недоступному для дітей місці.

**Упаковка.**

Таблетки по 0,5 г № 20 (10×2) у блістерах у паці.

**Категорія відпуску.** Без рецепта.