

Борной кислоты спиртовой раствор

Форма выпуска

Раствор для наружного применения (спиртовой)

Описание

Бесцветная прозрачная жидкость со спиртовым запахом.

Состав на 1 л:

действующее вещество: кислота борная – 30 г;

вспомогательное вещество: спирт этиловый 70% – до 1000 мл.

Упаковка

Флакон 10 мл, 25 мл.



Фармакологическое действие

Антисептическое средство. Борная кислота коагулирует белки (в том числе ферментные) микробной клетки, нарушает проницаемость клеточной оболочки, вызывая гибель клетки или задерживая рост и развитие бактерий (в зависимости от концентрации препарата).

Показания

Раствор кислоты борной применяют в отоларингологии при наружных острых и хронических отитах без повреждения барабанной перепонки; в косметологии при экземах (в т. ч. мокнущих); дерматах; пиодермиях; опрелостях.

Противопоказания

Нарушение функции почек, детский возраст, беременность, с индивидуальная непереносимость, нарушение целостности барабанной перепонки.

Способ применения и дозы

Растворы закапывают в ухо по 3-5 капель 2-3 раза в день или вводят турунды, смоченные раствором, в слуховой канал. При заболеваниях кожи обрабатывают пораженные поверхности или используют в виде примочек.

Побочные действия

При использовании кислоты борной, особенно при передозировке и длительном применении и при нарушениях функции почек, возможно возникновение острых и хронических токсических реакций: тошноты, рвоты, диареи, кожной сыпи.

Условия хранения

При комнатной температуре, в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года.