

[Ацидин-пепсин](#)



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Бетаин](#)
- [Пепсин](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН МНН} [Википедия](#)^{МНН МНН}
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Фармакотерапевтическая группа:

- [Метаболики](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Пищеварительное ферментное средство.

Пепсин и хлороводородная (соляная) кислота, образуемая в результате гидролиза бетаина гидрохлорида, повышают кислотность желудочного сока, обладают протеолитическими свойствами, что способствует пищеварению в желудке.

Показания к применению:

- гипо- и анацидный гастрит;
- ахилия;
- диспепсия.

Относится к болезням:

- [Гастрит](#)
- [Диспепсия](#)

Противопоказания:

— гиперчувствительность;

— гиперацидность желудочного сока (в т.ч. язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, эрозивный гастродуоденит).

Способ применения и дозы:

Внутрь, во время или после еды, предварительно растворив в 50-100 мл воды. **Взрослым** - по 500 мг 3-4 раза/сут, **детям** - 62.5-125 мг (1/4 таб. по 250 мг) 3-4 раза/сут.

Побочное действие:

Аллергические реакции, изжога, гастралгия.

Особые указания и меры предосторожности:

Применение в детском возрасте

Применение возможно согласно режиму дозирования.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Acidin-pepsin>