

# ডাইজেসিন

পাকস্থলীর শক্তিবর্ধক, হজমকারক, বায়ুনাশক ও কোষ্ঠ পরিষ্কারক

## বিবরণ :

ডাইজেসিন সিরাপ পাকস্থলীর দুর্বলতা, যকৃতের দুর্বলতা, পেটফাঁপা, বায়ুজনিত পেটব্যথা, অগ্নিমান্দ্য, হজমের দুর্বলতা দূর করে। ডাইজেসিন লিভারের বিপাকীয় কার্যক্রম সুসংহত করে এবং কোষ্ঠ-কাঠিন্য নিরাময় করে। ডাইজেসিন সিরাপ ভুক্ত খাদ্যদ্রব্যে সরাসরি ক্রিয়া করে না বরং পরিপাকতন্ত্রকে শক্তিশালী করে হজম ক্রিয়ায় সাহায্য করে। পরিপাকতন্ত্রের ছন্দ নিয়ন্ত্রণ করে ফলে অজীর্ণ, বদহজম, পেটফাঁপা, অম্লশূল, বায়ুজনিত বুক ব্যথা, অরুচি, চুকাটেকুর ও বমি-বমি ভাব নিরাময় হয়। ডাইজেসিন এ ব্যবহৃত হার্বস গুলোতে ট্যানিন, এ্যাসকরবিক এসিড, সাইট্রিক এসিড বিদ্যমান থাকায় পরিপাকতন্ত্রের সঞ্চালন (Bowel Movement) সুষ্ঠুভাবে নিয়ন্ত্রিত হয় ফলে কোষ্ঠ-কাঠিন্যতা কমিয়ে অন্ত্রের প্রদাহ উপশম হয়। বাজারে যে সকল সিনথেটিক ঔষধ পাওয়া যায় সেগুলো সরাসরি প্যানক্রিয়াসকে দুর্বল করে দেয়। কিন্তু ডাইজেসিন পরিপাকতন্ত্রের সমস্ত অঙ্গের এর সাহায্যকারী অঙ্গ যেমন- লিভার, প্যানক্রিয়াস, সেলাইভারী গ্লেণ্ডকে শক্তিশালী করে এবং পর্যাপ্ত পরিমাণে ট্রিপসিন, লাইপেজ, এমাইলেজ, সেলাইভারী জুস এবং পিত্ত লবণ নিঃসরণে সহায়তা করে ফলে বদহজম ভাল হয়।

## উপাদান : প্রতি ৫ মিলি এ আছে

গোলমরিচ	১৫০ মিগ্রা
লেবু	১০০ মিগ্রা
জৈন	১০০ মিগ্রা
দারচিনি	৫০ মিগ্রা
আমলকী	৫০ মিগ্রা
হরিতকী	৩৮ মিগ্রা
বহেড়া	৩৮ মিগ্রা
শুকনো আদা	১০ মিগ্রা
সামুদ্রিক লবণ	০৮ মিগ্রা

এবং অন্যান্য উপাদান (সূত্র : শরবত হাজমিনা, বা. জা.ই.ফ) ইউনানী ঔষধ

**কার্যকারিতা :** ডাইজেসিন পাকস্থলী, যকৃত এবং হজমের দুর্বলতা দূর করে। ডাইজেসিন পেটফাঁপা, বায়ুজনিত পেটব্যথা উপশম করে। ডাইজেসিন অরুচি, চুকা টেকুর, বমি বমি ভাব ও বদহজম নিরাময় করে। ডাইজেসিন কোষ্ঠকাঠিন্য কমিয়ে অন্ত্রের প্রদাহ উপশম করে।

**বিপরীত ক্রিয়া :** আমাশয় ও আলসার রোগীদের সেবন না করাই ভাল।

**সেবন বিধি :** প্রাপ্তবয়স্ক : ২-৪ চা চামচ করে দৈনিক ৩ বার খাবারের পর সেব্য। অপ্রাপ্ত বয়স্ক : ১-২ চা চামচ করে দৈনিক ৩ বার খাবারের পর সেব্য।

**প্রতিনির্দেশ :** কোন প্রতিনির্দেশ নেই।

**পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া :** নির্ধারিত মাত্রায় সেবনে কোন পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া পরিলক্ষিত হয়নি।

**সতর্কতা :** শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

**সংরক্ষণ :** আলো ও আর্দ্রতা থেকে দূরে, শুষ্ক ও ঠান্ডা স্থানে রাখুন।

**পরিবেশনা :** ১০০ মিলি এবং ৪৫০ মিলি। পি.ই.টি বোতল।



নেপচুন ল্যাবরেটরীজ লিঃ  
গাজীপুর-বাংলাদেশ