

# Joytrip

Hyoscine Hydrobromide BP Tablet

## Composition:

**Joytrip 150:** Each chewable tablet contains Hyoscine Hydrobromide BP 150 mcg.

**Joytrip 300:** Each tablet contains Hyoscine Hydrobromide BP 300 mcg.

## Pharmacology:

**Joytrip** is a type of medicine called an antimuscarinic (or anticholinergic). Hyoscine hydrobromide is sometimes known as scopolamine. It is thought to prevent motion sickness by stopping the messages sent from the vestibular system to reaching an area of the brain called the vomiting centre. This area of the brain co-ordinates the vomiting reflex.

## Indication:

Prevention and control of nausea and vomiting associated with motion sickness/travel sickness.

## Dosage & Administration:

Ideally, take tablets 30 minutes before journey. Adults and children over 13 years: 300 mcg (Maximum 900 mcg in 24 hours). Children age 7-12 years: 150-300 mcg (Maximum 300 mcg in 24 hours). Children age 4-7 years: 150 mcg (Maximum 300 mcg in 24 hours). Children age 3-4 years: 75 mcg (Maximum 150 mcg in 24 hours). Not recommended under 3 years or as directed by the physician.

## Contraindication:

**Joytrip** is contraindicated in Glaucoma/Blindness.

## Warning & Precaution:

May cause drowsiness, if affected do not drive or operate machinery. May be potentiated by concurrent phenothiazines, tricyclic antidepressants or alcohol. Absorption may be reduced by aluminium hydroxide preparations.

## Side Effects:

Dry mouth, dizziness, blurred vision, difficulty with micturition.

## Use in Pregnancy & Lactation:

Not recommended.

## Use in Children & Adolescents:

This product only be given to children over 3 years old.

## Drug Interactions:

The effects of hyoscine may be enhanced by other drugs with anticholinergic properties (including amantadine, some antihistamines, phenothiazine antipsychotics and tricyclic antidepressants), therefore, combining these drugs with hyoscine should be avoided. The sedative effect of hyoscine may be enhanced with alcohol or CNS depressants.

## Overdosage:

The symptoms of overdose are tachycardia, arrhythmia, blurring of vision and photophobia, urinary retention. Drowsiness is usual but paradoxical stimulation with hallucinations may occur. Gastric lavage or induced emesis and symptomatic treatment may be needed.

## Storage:

Store below 30° C, keep away from light and in a dry place. Keep all medicines out of the reach of children.

## Packing:

**Joytrip 150:** Each box contains 5X10 chewable tablets and an insert.

**Joytrip 150:** Each box contains 96's chewable tablets and an insert.

**Joytrip 300:** Each box contains 96's tablets and an insert.

Manufactured by:

**Navana Pharmaceuticals Ltd.**  
Rupshi, Rupganj, Narayanganj, Bangladesh

NCLT0666\_10-23\_02

 **NAVANA PHARMA**

# জয়ট্রিপ

হাইওসিন হাইড্রোব্রোমাইড বিপি ট্যাবলেট

## উপাদান:

**জয়ট্রিপ ১৫০:** প্রতিটি চুষে খাওয়ার ট্যাবলেটে রয়েছে হাইওসিন হাইড্রোব্রোমাইড বিপি ১৫০ মাইক্রোগ্রাম।

**জয়ট্রিপ ৩০০:** প্রতিটি ট্যাবলেটে রয়েছে হাইওসিন হাইড্রোব্রোমাইড বিপি ৩০০ মাইক্রোগ্রাম।

## ফার্মাকোলজি:

**জয়ট্রিপ** একটি এ্যান্টি মাসকারিনিক (এ্যান্টি কোলিনার্জিক) ধরনের ওষুধ। হাইওসিন হাইড্রোব্রোমাইড এর অন্য নাম স্কোপোলামিন। এটি ভেস্টিবুলার সিস্টেম থেকে মেসেজকে মস্তিষ্কের ভমিটিং সেন্টারে যেতে বাধা দেওয়ার মাধ্যমে ভ্রমজনিত বমি প্রতিরোধ করে। মস্তিষ্কের এই অংশটি ভমিটিং রিসপন্স এর সময় করে।

## নির্দেশনা:

ভ্রমজনিত বমি প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণে নির্দেশিত।

## মাত্রা ও সেবনবিধি:

সাধারণত, ভ্রম শুরু ৩০ মিনিট আগে সেবন করতে হবে।

পূর্ণ বয়স্ক ও ১৩ বছরের উপরে: ৩০০ মাইক্রোগ্রাম (২৪ ঘন্টায় সর্বোচ্চ ৯০০ মাইক্রোগ্রাম)।  
যাদের বয়স ৭-১২ বছর: ১৫০-৩০০ মাইক্রোগ্রাম (২৪ ঘন্টায় সর্বোচ্চ ৩০০ মাইক্রোগ্রাম)।  
যাদের বয়স ৪-৭ বছর: ১৫০ মাইক্রোগ্রাম (২৪ ঘন্টায় সর্বোচ্চ ৩০০ মাইক্রোগ্রাম)।  
যাদের বয়স ৩-৪ বছর: ৭৫ মাইক্রোগ্রাম (২৪ ঘন্টায় সর্বোচ্চ ১৫০ মাইক্রোগ্রাম)। ৩ বছরের নিচে এই ওষুধ নির্দেশিত নয় অথবা চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহারযোগ্য।

## প্রতিনির্দেশনা:

যাদের গুকেমা/ অক্ষত্ব আছে তাদের ক্ষেত্রে **জয়ট্রিপ** দেওয়া যাবে না।

## সাবধানতা ও সতর্কতা:

তন্দ্রাচ্ছন্নতার কারণ হতে পারে, যদি হয় তাহলে গাড়ি অথবা কোন যন্ত্র চালাবেন না। ফেনোথায়াজিন, ট্রাইসাইক্লিক এ্যান্টিডিপ্রেসেন্ট অথবা অ্যালকোহলের সাথে ব্যবহারে কার্যক্ষমতা বেড়ে যেতে পারে। অ্যালুমিনিয়াম হাইড্রোক্সাইডের সাথে ব্যবহারে শোষণ কমে যেতে পারে।

## পার্শ্বপ্রতিক্রিয়া:

শুকনো মুখ, বিমুনি, বাপসা দেখা, প্রস্রাব করতে সমস্যা হতে পারে।

## গর্ভবস্থায় ও স্তন্যদানকালে ব্যবহার:

প্রয়োজ্য নয়।

## শিশু এবং বয়ঃসন্ধিকালীন ব্যবহার:

এই ওষুধ ৩ বছরের উপরের শিশুদের জন্য প্রয়োজ্য।

## অন্যান্য ওষুধের সাথে ক্রিয়া:

হাইওসিনের প্রভাবকে বাড়াতে পারে এ্যান্টিকোলিনার্জিক বৈশিষ্ট্য সমৃদ্ধ অন্যান্য ওষুধ (যেমন অয়মানটাইডিন, কিছু এন্টিহিস্টামিন, ফেনোথায়াজিন এন্টিসাইকোটিক এবং ট্রাইসাইক্লিক এ্যান্টিডিপ্রেসেন্ট), কাজেই হাইওসিনের সাথে এই সমস্ত ওষুধের ব্যবহার পরিহার করা উচিত। এলকোহল অথবা সিএনএস ডিপ্রেসেন্ট এর সাথে ব্যবহার করার ফলে হাইওসিনের তন্দ্রাজনিতভাব বেড়ে যেতে পারে।

## অভিমাত্রা:

হাইওসিনের অধিকমাত্রাজনিত লক্ষণসমূহ গল ট্যাকিকার্ডিয়া, এরিথ্রিমিয়া, বাপসা দৃষ্টি ও ফটোফোব্যা, প্রস্রাব ধরে রাখা। সাধারণত তন্দ্রাচ্ছন্ন হতে থাকে কিন্তু হ্যালুসিনেশন এর সাথে পারাডক্সিক্যাল স্টিমুলেশন ঘটতে পারে। গ্যাস্ট্রিক ল্যাভেজ অথবা বমি করানো এবং সিমটোমেটিক চিকিৎসা প্রয়োজন হতে পারে।

## সংরক্ষণ:

৩০°সে. তাপমাত্রার নিচে, আলো থেকে দূরে ও শুষ্ক স্থানে সংরক্ষণ করুন। সকল ওষুধ শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

## মোড়ক:

**জয়ট্রিপ ১৫০:** প্রতিটি বাক্সে রয়েছে ৫X১০ টি চুষে খাওয়ার ট্যাবলেট এবং একটি নির্দেশিকা।

**জয়ট্রিপ ১৫০:** প্রতিটি বাক্সে রয়েছে ৯৬ টি চুষে খাওয়ার ট্যাবলেট এবং একটি নির্দেশিকা।

**জয়ট্রিপ ৩০০:** প্রতিটি বাক্সে রয়েছে ৯৬ টি ট্যাবলেট এবং একটি নির্দেশিকা।

প্রস্তুতকারক:

**নাভানা ফার্মাসিউটিক্যালস লিমিটেড**

রূপশী, রূপগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ, বাংলাদেশ

 **নাভানা ফার্মা**