

# Tolema 200

Tolfenamic Acid BP 200 mg

## Composition

Each tablet contains Tolfenamic acid BP 200 mg.

## Pharmacology

Tolfenamic acid is a non-steroidal anti-inflammatory drug (NSAID) and cyclooxygenase inhibitor. The mechanism of action of Tolfenamic acid is based on the major mechanism of NSAIDs which consists of the inhibition of COX-1 and COX-2 pathways to inhibit prostaglandin secretion and action and thus, to exert its anti-inflammatory and pain-blocking action.

## Indication

Tolema is effective in treating the pain associated with the acute attack of migraines in adults.

## Dosage & Administration

1 Tolema tablet when the first symptoms of migraine appear. The treatment can be repeated once after 1-2 hours if a satisfactory response is not obtained.

## Contraindications

Contraindicated in patients who have previously shown hypersensitivity reactions in response to any non-steroidal anti-inflammatory drugs.

## Warnings and precautions

Caution is required if administered to patients with a previous history of bronchial asthma, renal impairment, mild to moderate congestive heart failure and uncontrolled hypertension etc.

## Drug interaction

Concomitant use of two or more NSAIDs (including Aspirin), Anti-hypertensives, Diuretics, Cardiac glycosides, Lithium, Methotrexate, Mifepristone, Anti-coagulants and Quinolone antibiotics should be avoided.

## Adverse Effects

The most commonly observed adverse events are gastrointestinal in nature. Peptic ulcers, perforation or GI bleeding, nausea, vomiting, dyspepsia and abdominal pain have been reported.

## Use in Special Population

*Pregnancy:* Tolfenamic acid is contraindicated during the third trimester of pregnancy. During the first and second trimester of pregnancy, Tolfenamic acid should not be given unless clearly necessary. If used, the dose should be kept as low and duration of treatment as short as possible.

*Lactation:* NSAIDs can appear in breast milk in very low concentrations. If possible, should be avoided when breastfeeding.

*Children:* Not recommended for use in patients under 18 years of age.

## Storage

Protect from light & moisture, store below 25°C. Keep medicine out of the reach of children.

## Commercial Pack

Each box contains 10 X 30 Tablets in Alu-Alu pack.

Manufactured by



For further query on the use of this medicine, consult to a registered Doctor or Pharmacist.

# টলেমা ২০০

টলফেনামিক এসিড বিপি ২০০ মি.গ্রা.

## উপাদান :

প্রতিটি ট্যাবলেটে রয়েছে টলফেনামিক এসিড বিপি ২০০ মি.গ্রা.।

## ফার্মাকোলজি :

টলফেনামিক এসিড একটি নন স্টেরয়ডাল এন্টি ইনফ্ল্যামেটরি ও সাইক্লো-অক্সিজেনেস প্রতিরোধক ওষুধ। টলফেনামিক এসিড এর কার্যপ্রণালী অন্যান্য NSAID ওষুধের মতই; যা COX-1 এবং COX-2 এনজাইমের গতিপথকে বাঁধা প্রদানের মাধ্যমে প্রোস্টাগ্ল্যান্ডিনস এর নিঃসরণ ও কার্যকারিতা দমন করে প্রদাহ বিরোধী ও ব্যথানাশক হিসেবে কাজ করে।

## নির্দেশনা :

টলেমা প্রাপ্তবয়স্কদের তীব্র মাইগ্রেনের ব্যথা নিরাময়ে খুবই কার্যকর।

## মাত্রা ও সেবনবিধি :

মাইগ্রেনের প্রথম লক্ষণ দেখা দিলে একটি টলেমা ট্যাবলেট সেবন করতে হবে। আশানুরূপ প্রতিক্রিয়া পাওয়া না গেলে ১-২ ঘন্টা পর পুনরায় টলেমা ট্যাবলেট সেবন করা যেতে পারে।

## প্রতিনির্দেশনা :

যে সকল রোগীদের NSAID ওষুধের প্রতি পূর্ববর্তীতে কোন অতিসংবেদনশীলতা রয়েছে তাদের ক্ষেত্রে প্রতিনির্দেশিত।

## সতর্কতা ও সাবধানতা :

শ্বাসনালী হাঁপানি, বৃক্কের প্রতিবন্ধকতা, হৃদরোগের সংক্রমক, অনিয়ন্ত্রিত উচ্চ রক্তচাপ রোগীদের ক্ষেত্রে সেবনের পূর্বে সাবধানতা অবলম্বন করতে হবে।

## অন্যান্য ওষুধের সাথে ক্রিয়া :

দুই বা ততোধিক সহবর্তী NSAID (অ্যাসপিরিন সহ), এন্টি-হাইপারটেনসিভ, ডাই-ইউরেটিকস, কার্ডিয়াক গ্লাইকোসাইডস, লিথিয়াম, মেথোত্রিক্সেট, মিফেপ্রিস্টোন, এন্টি-কোয়াগুলেন্ট ও কুইনোলোন জাতীয় অ্যান্টিবায়োটিক ব্যবহার পরিহার করা উচিত।

## বিরূপ প্রভাব :

অধিকাংশ বিরূপ প্রভাব গ্যাস্ট্রোইনটেস্টাইনাল প্রকৃতির। পেপটিক আলসার, বিঁধ অথবা গ্যাস্ট্রোইনটেস্টাইনাল ব্লিডিং, বমি-বমি ভাব, বমি, বদহজম ও পেট ব্যথা উল্লেখিত।

## গর্ভাবস্থায় ও স্তন্যদানকালে ব্যবহার :

গর্ভাবস্থায় : টলফেনামিক এসিড গর্ভাবস্থায় তৃতীয় ত্রৈমাসিক সময়ে প্রতিনির্দেশিত। একান্ত প্রয়োজন ব্যতীত প্রথম ও দ্বিতীয় ত্রৈমাসিক গর্ভকালীন সময়ে ব্যবহার করা যাবে না। যদি ব্যবহার কার হয়, তবে কম মাত্রায় এবং স্বল্প সময় ব্যাপী সেবন করা উচিত।

স্তন্যদানকালে : NSAID মাতৃদুগ্ধে কম পরিমাণে নিঃসৃত হয়। প্রয়োজনে স্তন্যদানকালে সেবন পরিহার করা উচিত।

শিশুদের ক্ষেত্রে : ১৮ বৎসরের নিচে সেবন করা উচিত নয়।

সংরক্ষণ : ২৫° সে. এর নিচে রাখুন; আলো এবং আর্দ্রতা থেকে দূরে ও শুকনো স্থানে রাখুন। শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

## বাণিজ্যিক মোড়ক :

প্রতিটি বাক্সে রয়েছে ১০ X ৩০ টি ট্যাবলেটের অ্যালু-অ্যালু প্যাক।

প্রস্তুতকারক



বায়োফার্মা  
লি মি টে ড  
এ-১১৬, বিসিক শিল্প নগরী  
টঙ্গী, গাজীপুর, বাংলাদেশ

এই ওষুধ ব্যবহার সম্পর্কে আপনার যদি কিছু জানার থাকে, তাহলে নিবন্ধিত চিকিৎসক অথবা ফার্মাসিস্টের পরামর্শ নিন।