

# Xanide

## Nitazoxanide

### PRESENTATION:

**Xanide Tablet** : Each film-coated tablet contains Nitazoxanide INN 500 mg.

**Xanide Powder for Suspension** : Each 5 ml suspension contains Nitazoxanide INN 100 mg.

### INDICATIONS:

1. Diarrhoea caused by *Cryptosporidium parvum* and *Giardia lamblia*.
2. Diarrhoea caused by Rotavirus.
3. Amebiasis and helminth infections.

### DOSAGE AND ADMINISTRATION:

The tablet or suspension should be taken with food.

Age 1-3 years: 5 ml (100 mg) twice daily for 3 days

Age 4-11 years: 10 ml (200 mg) twice daily for 3 days

Age 12 years or above: 1 tablet (500 mg) or 25 ml twice daily for 3 days

### CONTRAINDICATIONS :

Known hypersensitivity to Nitazoxanide or any other ingredients in the formulation.

### SIDE EFFECTS :

Nitazoxanide is generally well tolerated. However abdominal pain, vomiting and headache have been reported rarely.

### PRECAUTIONS :

Nitazoxanide should be administered with caution to patients with hepatic, renal and biliary disease.

### USE IN PREGNANCY AND LACTATION :

**Pregnancy category B:** This drug should be used during pregnancy only if clearly needed.

**Nursing mother:** It is not known whether Nitazoxanide is excreted in human milk. As many drugs are excreted in human milk, caution should be exercised when Nitazoxanide is administered to a nursing woman.

### DRUG INTERACTIONS :

Nitazoxanide is highly bound to plasma-protein (>99.9%). Therefore, caution should be exercised when administering Nitazoxanide concurrently with other highly plasma-protein bound drugs.

### PHARMACEUTICAL PRECAUTIONS:

Store it in a cool and dry place and keep out of the reach of children.

### PACKING:

**Xanide Tablet** : Each box contains 2 x 6 tablets in Alu-Alu blister strips.

**Xanide 30 ml Powder for Suspension** : Bottle containing dry powder for reconstitution of 30 ml suspension.

**Xanide 60 ml Powder for Suspension** : Bottle containing dry powder for reconstitution of 60 ml suspension.

Manufactured by:



**Globe Pharmaceuticals Ltd.**  
Noakhali, Bangladesh.

# জেনাইড

## নিটাজক্সানাইড

### উপস্থাপনা :

জেনাইড ট্যাবলেট : প্রতিটি ফিল্ম-কোটেড ট্যাবলেটে আছে নিটাজক্সানাইড আই এন এন ৫০০ মিগ্রা।

জেনাইড সাসপেনশন তৈরীর পাউডার : প্রতি ৫ মিলি সাসপেনশনে আছে নিটাজক্সানাইড আই এন এন ১০০ মিগ্রা।

### ব্যবহার :

১. ক্রিপ্টোস্পোরিডিয়াম পারভাম, জিয়ারডিয়া ল্যাম্বলিয়া দ্বারা সৃষ্ট ডায়রিয়াতে।

২. রোটাবাইরাসজনিত ডায়রিয়া।

৩. অ্যামেবিয়াসিস এবং ক্রিমির সংক্রমণে।

### মাত্রা এবং প্রয়োগবিধি :

ট্যাবলেট অথবা সাসপেনশন খাবারের সাথে সেবন করতে হবে।

১-৩ বছর বয়স : ৫ মিলি (১০০ মিগ্রা) দিনে দুইবার করে তিন দিন।

৪-১১ বছর বয়স : ১০ মিলি (২০০ মিগ্রা) দিনে দুইবার করে তিন দিন।

১২ বছর অথবা অধিক বয়স : ১টি ট্যাবলেট (৫০০ মিগ্রা) অথবা ২৫ মিলি দিনে দুইবার করে তিন দিন।

### প্রতিনির্দেশনা :

নিটাজক্সানাইড অথবা এর যে কোন উপাদানের প্রতি সংবেদনশীল রোগীদের ক্ষেত্রে ইহা প্রতিনির্দেশিত।

### পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া :

নিটাজক্সানাইড সাধারণতঃ সুসহনীয়। যদিও তলপেটে ব্যথা, বমি এবং মাথাব্যথা কদাচিৎ লক্ষ্য করা যায়।

### সাবধানতা :

হেপাটিক, রেনাল ও বিলিয়ারী রোগের ক্ষেত্রে নিটাজক্সানাইড সাবধানতার সাথে প্রয়োগ করতে হবে।

### গর্ভাবস্থায় ও স্তন্যদানকালে ব্যবহার :

প্রেগনেন্সি ক্যাটাগরী বি : প্রয়োজন হলেই কেবল এই ওষুধ গর্ভাবস্থায় সেব্য। স্তন্যদানকালে মা ও বুকের দুধে নিটাজক্সানাইড নিঃসৃত হয় কিনা তা এখনও জানা যায়নি। যেহেতু বুকের দুধে অনেক ওষুধ নিঃসৃত হয়, সে কারণে দুগ্ধদানকারী মায়ের ক্ষেত্রে নিটাজক্সানাইড সেবনের ক্ষেত্রে সাবধানতা অবলম্বন করতে হবে।

### ওষুধের আন্তঃক্রিয়া :

নিটাজক্সানাইড প্লাজমা প্রোটিনে খুব বেশী মাত্রায় (>৯৯.৯%) বাইন্ড করে। এজন্য যে সকল ওষুধ প্লাজমা প্রোটিনে খুব বেশী মাত্রায় বাইন্ড করে তাদের সাথে নিটাজক্সানাইডের ব্যবহারের ক্ষেত্রে সতর্ক হওয়া উচিত।

### ফার্মাসিউটিক্যাল সতর্কতা :

আলো থেকে দূরে, ঠান্ডা ও শুষ্ক স্থানে এবং শিশুদের নাগালের বাইরে সংরক্ষণ করুন।

### মোড়ক :

জেনাইড ট্যাবলেট : প্রতি বক্সে আছে ২ X ৬ টি ট্যাবলেট অ্যালু-অ্যালু ব্লিস্টার স্ট্রিপে।

জেনাইড ৩০ মিলি সাসপেনশন তৈরীর পাউডার : প্রতিটি বোতলে আছে ৩০ মিলি সাসপেনশন তৈরীর জন্য প্রয়োজনীয় শুকনো পাউডার।

জেনাইড ৬০ মিলি সাসপেনশন তৈরীর পাউডার : প্রতিটি বোতলে আছে ৬০ মিলি সাসপেনশন তৈরীর জন্য প্রয়োজনীয় শুকনো পাউডার।

### প্রস্তুতকারকঃ



**গ্লোব ফার্মাসিউটিক্যালস্ লিমিটেড**  
নোয়াখালী, বাংলাদেশ