

STANOVIT - B

Vitamin B - Complex
Tablet and Injection

Presentation :

Stanovit - B Tablet :

Stanovit - B tablet is pink colour oblong shape and

each coated tablet contains :

| | | | |
|-----------------|------|------|-------|
| Thiamine Hcl. | (B1) | BP | 5 mg |
| Riboflavin (B2) | BP | 2 mg | |
| Pyridoxine Hcl. | (B6) | BP | 2 mg |
| Nicotinamide | | BP | 20 mg |

Stanovit - B Injection:

Yellow transparent solution in amber colour glass ampoule and

each 2 ml ampoule contains :

| | | | |
|-----------------|------|------|--------|
| Thiamine Hcl. | (B1) | BP | 50 mg |
| Riboflavin (B2) | BP | 4 mg | |
| Pyridoxine Hcl. | (B6) | BP | 10 mg |
| Nicotinamide | | BP | 100 mg |
| D-Panthenol | | USP | 5 mg |

Indication :

Stanovit-B is indicated in the treatment and prevention of vitamin B deficiency. Deficiency of vitamin B includes glossitis, stomatitis, cheilosis, polyneuritis, beri-beri, pellagra and vascularisation of cornea. Injection is particularly used when oral route is not feasible or when rapid correction of vitamin deficiency is required.

Dosage and Administration :

One or two tablets three times daily or as directed by the physician.

Injection for intramuscular and intravenous administration usual recommended dose is 2 ml daily or as directed by the physician.

Side effect :

Vitamin B - complex is generally well tolerated and with normal dose nontoxic. Precaution should be taken if hypersensitivity is observed with any particular ingredient of the product.

Pharmaceutical Precaution :

Keep the product out of reach of children and store in a cool dry place, away from light.

How supplied :

Tablet - 45 coated tablets in a glass bottle.

Injection - Box containing 2 x10 ampoules in blister pack.

Manufactured by:



Globe Pharmaceuticals Ltd.
Noakhali, Bangladesh.

স্টেনোভিট-বি

ভিটামিন বি-কমপ্লেক্স
ট্যাবলেট ও ইনজেকশন

উপস্থাপন :

স্টেনোভিট-বি ট্যাবলেট : পিংক রঙের, লম্বা আকৃতির ট্যাবলেট।

প্রতি কোটেড ট্যাবলেটে আছে -

| | | | |
|-----------------------------|-------|------|-----------|
| থায়ামিন হাইড্রোক্লোরাইড | (বি১) | বিপি | ৫ মিগ্রা |
| রিবোফ্লাভিন | (বি২) | বিপি | ২ মিগ্রা |
| পাইরিডক্সিন হাইড্রোক্লোরাইড | (বি৬) | বিপি | ২ মিগ্রা |
| নিকোটিনামাইড | | বিপি | ২০ মিগ্রা |

স্টেনোভিট-বি ইনজেকশন : হলুদ স্বচ্ছ তরল আকার রঙের কাঁচের এম্পুল।

প্রতি ২ মিলি এম্পুলে আছে -

| | | | |
|-----------------------------|-------|--------|------------|
| থায়ামিন হাইড্রোক্লোরাইড | (বি১) | বিপি | ৫০ মিগ্রা |
| রিবোফ্লাভিন | (বি২) | বিপি | ৪ মিগ্রা |
| পাইরিডক্সিন হাইড্রোক্লোরাইড | (বি৬) | বিপি | ১০ মিগ্রা |
| নিকোটিনামাইড | | বিপি | ১০০ মিগ্রা |
| ডেপ্তাপ্যানথেনল | | ইউএসপি | ৫ মিগ্রা |

ব্যবহার :

স্টেনোভিট-বি - ভিটামিন বি-কমপ্লেক্স এর অভাবজনিত এবং প্রতিরোধে নির্দেশিত। অভাবজনিত লক্ষণসমূহ যথা - জিহ্বায় প্রদাহ, মুখ গহ্বর এর প্রদাহ, মুখের কোনায় প্রদাহ, স্নায়ুতন্ত্র প্রদাহ, বেরি-বেরি, পেলেগ্রা, কর্নিয়াল ভাসকুলারাইজেশন ইত্যাদি। ভিটামিন বি-কমপ্লেক্সের তীব্র অভাবে অথবা জরুরী অবস্থায় যখন মুখে ভিটামিন খাওয়া সম্ভব নয় তখন দ্রুত অভাব পূরণে স্টেনোভিট-বি ইনজেকশন ব্যবহার করা হয়।

মাত্রা ও প্রয়োগ :

স্টেনোভিট-বি ট্যাবলেট- একটি অথবা দুইটি ট্যাবলেট দৈনিক তিনবার অথবা চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী সেব্য।

স্টেনোভিট-বি ইনজেকশন- মাংসপেশীতে বা শিরাতে দেওয়া হয়। সাধারণ নির্ধারিত মাত্রা দিনে ২ মিলি অথবা চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।

পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া :

স্বাভাবিক মাত্রায় সাধারণতঃ ইহা ননটক্সিক্ এবং সহনশীল। যে কোন উপাদানের প্রতি অতিসংবেদনশীলতা দেখা দিলে সাবধানতা অবলম্বন করা উচিত।

ঔষধ বিষয়ক সতর্কতা :

সকল ঔষধ শিশুদের নাগালের বাহিরে রাখুন।

আলো থেকে দূরে, ঠাণ্ডা ও শুকনো স্থানে রাখুন।

সরবরাহ :

ট্যাবলেট - ৪৫টি কোটেড ট্যাবলেট কাঁচের বোতলে।

ইনজেকশন - প্রতি বাক্সে আছে ২ X ১০ টি এম্পুল ব্লিষ্টার প্যাকিং এ।

প্রস্তুতকারকঃ



গ্লোব ফার্মাসিউটিক্যালস্ লিমিটেড
নোয়াখালী, বাংলাদেশ