

Solvit®-B

Vitamin B Complex Sugar Coated Tablet

DESCRIPTION

Solvit®-B tablet contains the most important members of the vitamin B group in pure form and therapeutically balanced proportions. They have the capability to regulate various stages of carbohydrate, fat and protein metabolism. Each of the components plays a specific biological role.

INDICATION

Solvit®-B tablet is used as a nutritional supplement in vitamin B deficiencies either single or multiple. Deficiency of vitamin-B includes glossitis, stomatitis, cheilosis, polyneuritis, beri-beri, pellagra, and vascularisation of cornea. It is also taken along with antibiotic or antitubercular drugs.

DOSAGES & ADMINISTRATION

Solvit®-B tablet - Recommended dose is 1-2 tablets 3 times daily or as directed by the registered physician.

CONTRAINDICATION

Hypersensitivity to any of active ingredients of the preparation.

SIDE-EFFECT

Vitamin B complex injection is usually well tolerated.

DRUG INTERACTION

Tell your doctor if you take any other medication, including nonprescription. This medication may affect certain urine lab tests, including some urine glucose tests. As little as 5 mg pyridoxine daily can decrease the efficacy of levodopa in the treatment of parkinsonism. Therefore, **Solvit®-B** is not recommended for patients undergoing such therapy.

STORAGE CONDITION

Tablet: Do not store above 30 °C. Keep away from light and wet place. Keep out of the reach of children.

PACKAGING

Solvit®-B Tablet: Bottle containing 45 sugar coated tablets.

Each sugar coated tablet contains:

Thiamine Mononitrate (Vitamin-B ₁)	USP	5	mg
Ribo avin (Vitamin-B ₂)	USP	2	mg
Pyridoxine Hydrochloride (Vitamin-B ₆)	USP	2	mg
Nicotinamide	USP	20	mg

SK+F

Manufactured by

ESKAYEF PHARMACEUTICALS LTD.

MIRPUR, DHAKA, BANGLADESH

© REGD. TRADEMARK

PM 02012 V01

সলভিট®-বি

ভিটামিন বি কমপ্লেক্স চিনির প্রলেপযুক্ত ট্যাবলেট

বর্ণনা:

সলভিট®-বি তে ভিটামিন বি গ্রুপের সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ উপাদানগুলো ঔষধগত ভাবে সক্রিয় ও পরিমিত পরিমাণে আছে, যারা প্রত্যেকে শর্করা, আমিষ এবং ফ্যাট এর পরিপাক নিয়ন্ত্রণের বিভিন্ন ধাপে গুরুত্বপূর্ণ জৈব রাসায়নিক ভূমিকা পালন করে।

কার্যকারিতা:

সলভিট®-বি ভিটামিন বি এর অভাব পূরণে এককভাবে বা অন্যান্য ঔষধের সাথে উভয় ভাবেই ব্যবহৃত হয়। ভিটামিন বি এর অভাবে গ্লুসটাইটিস, স্টোমাটাইটিস, চিলিওসিস, পলিনিউরাইটিস, বেরিবারি, পেলেগ্রা এবং কর্নিয়াতে রক্তপ্রবাহ কমে যাওয়া প্রভৃতি রোগ দেখা যায়। এটি অ্যান্টিবায়োটিক বা অ্যান্টিটিবি ওষুধ এর সাথে ব্যবহার করা যাবে।

প্রয়োগপ্রণালী:

১-২টি ট্যাবলেট দিনে ৩ বার অথবা রেজিস্টার্ড চিকিৎসক এর পরামর্শ অনুযায়ী সেবা।

প্রতিকার্যকারিতা:

ওষুধের যে কোনো সক্রিয় উপাদানের কারণে অতিসংবেদনশীলতা।

পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া:

ভিটামিন বি কমপ্লেক্স এর কোনও পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া নাই।

অন্যান্য ঔষধের সাথে ক্রিয়া:

ঔষধটির সাথে অন্য কোন ওষুধ গ্রহন করলে প্রস্রাব ও রক্তের গ্লুকোজ পরীক্ষায় কিছু প্রভাব পড়তে পারে, যেমন পারকিনসনিজম রোগে লেভোডোপা গ্রহণকারী যদি ৫ মি গ্রা এর পাইরিডক্সিন গ্রহণ করেন তাহলে লেভোডোপার কার্যকারিতা কিছু কমেতে পারে, তাই **সলভিট®-বি** এমন রোগীদের জন্য প্রযোজ্য নয়।

সংরক্ষণ প্রণালী:

ট্যাবলেট ৩০ ডিগ্রি সেলসিয়াস তাপমাত্রার নিচে রাখুন, আলো ও ভেজা স্থান থেকে দূরে রাখুন, বাচ্চাদের নাগালের বাইরে রাখুন।

প্যাকেজিং:

সলভিট®-বি ট্যাবলেট: প্রতিটি বোতলে রয়েছে ৪৫ টি সুগার কোটেড ট্যাবলেট

প্রতিটি চিনির প্রলেপযুক্ত ট্যাবলেটে আছে:

থায়ামিন মনোনাইট্রেট (ভিটামিন বি _১)	ইউ.এস.পি. ৫ মি গ্রা
রিবোফ্লাভিন (ভিটামিন বি _২)	ইউ.এস.পি. ২ মি গ্রা
পাইরিডক্সিন হাইড্রোক্লোরাইড (ভিটামিন বি _৬)	ইউ.এস.পি. ২ মি গ্রা
নিকোটিনামাইড	ইউ.এস.পি. ২০ মি গ্রা

SK+F

প্রস্তুতকারক

এসকেএফ ফার্মাসিউটিক্যালস লি:

মিরপুর, ঢাকা, বাংলাদেশ

® রেজিস্টার্ড ট্রেডমার্ক