Silybin®

Silymarin capsule

Hepatoprotective

Composition

Silybin[®] 70 mg capsule: Each capsule contains silymarin 70 mg, which is the dried extract of Milk thistle fruits.

Silybin[®] 140 mg capsule: Each capsule contains silymarin 140 mg, which is the dried extract of Milk thistle fruits.

Pharmacology

Silybin[®] capsule possess hepatoprotective and antioxidant activity. The hepatoprotective effect is due to stimulation of synthesis of structural and functional proteins and phospholipids, as well as acceleration of the regeneration of hepatocytes.

Antioxidant effect is determined by interaction of bioflavones with free radicals in the liver and its detoxication. In such manner the process of peroxidation of the lipids is interupted and further liver destruction is prevented.

Clinically, these effects are manifested by improvement of the signs and symptoms and normalization of the liver variables (serum level of transaminases, gamma-globulins, and bilirubin).

Indication

For the treatment of jaundice, chronic inflammatory liver conditions, i.e. hepatitis, alcoholic liver damage and hepatic cirrhosis. It has antioxidant property.

Dosage & administration

One **Silybin®** 70 mg or 140 mg capsule should be taken 2-3 times daily as per the instruction of a physician. The medication should be continued until the relief of the symptoms according to the advice of a physician.

Side effects:

A mild laxative effect has occasionally been observed.

Contraindications

Not known

No adequate data of investigations are available about the use of this drug in children. Therefore, it should be used in children under 12 years of age with caution under the direct supervision of a physician.

Use during pregnancy and lactation

No experience is available about the use of Silymarin 70 mg or 140 mg during pregnancy and lactation. Therefore, if needed Silymarin 70 mg or 140 mg should be taken with caution according to the physician's advice.

Interactions with other drugs

Not known

Pharmaceutical precaution

To be stored in a cool and dry place, away from direct sunlight. Keep the medicine out of reach of children.

How supplied

Silybin[®] 70 mg capsule : Box containing 30 capsule in blister pack. Silybin[®] 140 mg capsule : Box containing 30 capsule in blister pack.

Manufactured by :





R 201

সিলিমারিন ক্যাপসুল

লিভার সুরক্ষাকারী

উপাদান

সি**লিবিন [©] ৭০ মি.গ্রা. ক্যাপসুল: প্রতিটি ক্যাপসুলে আছে** সিলিমারিন ৭০ মি.গ্রা. যা মিল্কথিসল ফলের নির্যাস হতে প্রস্তুত।

সিলিবিন [©] ১৪০ মি.গ্রা. ক্যাপসুল: প্রতিটি ক্যাপসুলে আছে সিলিমারিন ১৪০ মি.গ্রা. যা মিল্কথিস্ল ফলের নির্যাস হতে প্রস্তুত।

ফার্মাকোলজী

সিলিবিন® ক্যাপসুল এর যকৃত রোগ প্রতিরোধ এবং এন্টিঅক্সিডেন্ট ক্ষমতা রয়েছে। সিন্সিবিন [®] ক্যাপসুল প্রোটিন এবং ফসফোলিপিডের গঠন কার্যকারিতাকে উদ্দিপিত করে সংশ্লেষণে সাহায্য করে এবং যকৃত কোষের পুনর্গঠনকে ত্বুরান্বিত করে।

কার্যকারিতা ও নির্দেশনা

- জন্ডিস
- এলকোহলজনিত যকৃৎ রোগ
- দীর্ঘস্থায়ী যকৃৎ প্রদাহ
- লিভার সিরোসিস

মাত্রা ও ব্যবহার বিধি

একটি করে সিলিমারিন ক্যাপসুল দৈনিক ২-৩ বার চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী সেবন করা উচিত।

শিশুদের ক্ষেত্রে ব্যবহার

শিশুদের ক্ষেত্রে ব্যবহারের পর্যাপ্ত তথ্য পাওয়া যায়নি। তাই ১২ বছরের কম বয়সের শিশুদের ক্ষেত্রে চিকিৎসকের প্রত্যক্ষ তত্ত্বাবধানে ব্যবহার করা উচিত।

গর্ভাবস্থায় ও স্তন্যদানকালে ব্যবহার

গর্ভবতী মায়েদের ক্ষেত্রে সিলিমারিন ১৪০ মি.গ্রা. বা ৭০ মি.গ্রা. ব্যবহারের তেমন কোন তথ্য নেই, তবে প্রয়োজনে চিকিৎসকের প্রত্যক্ষ তত্ত্বাবধানে ব্যবহার করা যেতে পারে।

পাৰ্শ্বপ্ৰতিক্ৰিয়া

প্রাপ্ত বয়ঙ্কদের ক্ষেত্রে সিলিমারিন সুসহনীয়। এর তেমন কোন পার্শ্বপ্রতিক্রিয়া নেই। কদাচিৎ মদু বিরেচন দেখা দিতে পারে।

অন্য ওষুধের সাথে প্রতিক্রিয়া

অন্য ওষুধের সাথে প্রতিক্রিয়া সম্পর্কে এখনও তেমন কোন তথ্য জানা যায়নি।

সংরক্ষণ

সূর্যের আলো থেকে দূরে, শুষ্ক ও ঠাণ্ডা স্থানে সংক্ষরণ করতে হবে। শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

সরবরাহ

সিলিবিন® ৭০ মি.গ্রা. ক্যাপসুল: প্রতি বাক্সে আছে ৩০টি ক্যাপসুল ব্লিস্টার প্যাক-এ। **সিলিবিন**® ১৪০ মি.গ্রা. ক্যাপসুল: প্রতি বাক্সে আছে ৩০টি ক্যাপসুল ব্লিস্টার প্যাক-এ।



হারবাল এন্ড নিউট্রাসিউটিক্যালস্ পিমিটেড ি রেজিস্টার্ড ট্রেডমার্ক