

DESCRIPTION

C-Berry™ contains Cranberry which is a type of North American evergreen shrub also known as American cranberry. It is widely recognized for its role in reducing urinary tract infections (UTIs) and helps to prevent kidney stone formation. Cranberries are high in nutrients and antioxidants. It serves as a potential alternative to repeated antibiotic use in treating recurrent UTIs. Cranberry works by preventing bacteria from attaching to the lining of the urinary tract and bladder, which stops the spread of pathogens, reducing the risk and underlying cause of UTIs. The consumption of cranberries helps to lower the pH of urine, making it more acidic than usual. It works as a urinary antiseptic and reduces incidence of stone formation.

INDICATIONS AND USAGE

C-Berry™ is indicated in-

- Treatment and prevention of urinary tract infection.
- · Kidney stones.

DOSAGE AND ADMINISTRATION

1 to 3 capsules daily or as prescribed by the physician.

SIDE FEFFCTS

Well tolerated in recommended dosage. At higher dose it may cause stomach or abdominal upset, occasional diarrhea.

PRECAUTIONS

People who are allergic to salicylic acid may also be allergic to cranberry.

PREGNANCY AND LACTATION

Cranberry is considered safe during pregnancy and breast-feeding.

CONTRAINDICATION

Potential contraindications of cranberry may be present with renal insufficiency and in persons with the potential for developing uric acid or calcium oxalate stones.

DRUG INTERACTIONS

Cranberry has no known severe or moderate interactions with other drugs. Mild Interactions of cranberry include warfarin, diazepam and phenytoin.

STORAGE

Store below 30 °C temperature. Keep away from light and wet place. Keep out of reach of children

PACKAGING

C-Berry™: Each box contains 5 strips of 6 capsules each. Each capsule contains Cranberry 400 mg.



ESKAYEF PHARMACEUTICALS LTD.

TONGI, GAZIPUR, BANGLADESH TM TRADEMARK PM09668 V01



বর্ণন

সি-বেরি™এ রয়েছে ক্র্যানবেরি যা উত্তর আমেরিকার এক ধরনের চিরহরিৎ গুলা এবং আমেরিকান ক্র্যানবেরি নামেও পরিচিত। এটি মূত্রনালীর সংক্রমণ (ইউটিআই) কমাতে এবং কিডনি পাথর গঠন প্রতিরোধ করতে সাহায্য করে। ক্র্যানবেরিতে প্রচুর পরিমাণে পুষ্টি এবং অ্যান্টিঅক্সিডেন্ট রয়েছে। এটি পুনরাবৃত্ত ইউটিআই-এর চিকিৎসায় বারবার অ্যান্টিবায়েটিক বাবহারের সম্ভাব্য বিকল্প হিসেবে কাজ করে। ক্র্যানবেরি মূত্রনালীর এবং মূত্রাশয়ের আন্তরণের সাথে ব্যাকটেরিয়াকে সংযুক্ত হতে বাধা দেয়, যা রোগজীবাণুর বিস্তার বন্ধ করে, ইউটিআই-এর অন্তর্নিইত কারণ এবং ঝুঁকি কমায়। ক্র্যানবেরি প্রস্রাবের পিএইচ কমাতে সাহায্য করে, এটি ফ্রাভাবিকের চেয়ে বেশি অন্ত্রীয় করে তোলে। এটি মূত্রাশয়ের জীবাণুনাশক হিসেবে কাজ করে এবং কিডনিতে পাথর সন্ধির সন্ধাননাকে কমিয়ে দেয়।

নির্দেশনা ও ব্যবহার

সি-বেরি[™] ক্যাপসূল যে সকল রোগের ক্ষেত্রে নির্দেশিত-

- মূত্রাশয়ে সংক্রমণ এর চিকিৎসা এবং প্রতিরোধ
- কিড়েনিতে পাথব

মাত্রা ও সেবনবিধি

প্রতিদিন ১-৩ টি ক্যাপসূল অথবা চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী সেব্য।

পাৰ্শ্বপ্ৰতিক্ৰিয়া

নির্দেশিত মাত্রায় ক্র্যানবেরি শরীরের জন্য সহনীয়। মাত্রাতিরিক্ত সেবনে পেট খারাপ, কদাচিৎ ডায়রিয়া হতে পারে।

সত্রক্তি

যাদের স্যালিসাইলিক অ্যাসিড থেকে অ্যালার্জি রয়েছে তাদের ক্র্যানবেরি থেকেও অ্যালার্জি হতে পারে।

গর্ভাবস্থা ও স্তন্যদানকালে ব্যবহার

গর্ভাবস্থা এবং স্কন্যদানকালে ক্র্যানবেরি নিরাপদ বলে মনে করা হয়।

প্রতিনির্দেশনা

ক্র্যানবেরি সম্ভাব্য প্রতিনির্দেশনা রেনাল ইনসাফিশিয়েঙ্গি এবং ইউরিক অ্যাসিড বা ক্যালসিয়াম অক্সালেট পাথর হওয়ার সম্ভাবনা রয়েছে এমন ব্যক্তিদের মধ্যে উপস্থিত হতে পারে।

ঔষধের মিথঞ্জিয়া

অন্যান্য ওমুর্ধের সাথে ক্র্যানবেরির কোনো ওরুতর অথবা মাঝারি প্রতিক্রিয়া নেই। ক্র্যানবেরির হালকা প্রতিক্রিয়াওলির মধ্যে রয়েছে ওয়ারফারিন, ভায়াজিপাম এবং ফিনায়টোয়েন।

সংরক্ষন

৩০ °সে তাপমাত্রার নিচে, আলো এবং আর্দ্রতা থেকে দূরে সংরক্ষণ করন। সকল ওযুধ শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

সরবরাহ

সি-বেরি[™]: প্রতিটি বাস্ত্রে রয়েছে ৬টি ক্যাপসূলের ৫টি করে স্ট্রিপ। প্রতিটি ক্যাপসূলে রয়েছে ক্যানবেরি ৪০০ মিঞা.।

SK+F

প্রস্তুতকারক **এসকেএফ ফার্মাসিউটিক্যালস্ লিমিটেড** টঙ্গী, গান্ধীপুর, বাংলাদেশ TM ট্রেডমার্ক