Opcid

(Guggul Extract + Neem Ext. + Amaltash Ext +
Mango Seed Ext + Daruhaldi Ext + Kachnar Ext
+ Haritaki+ Bahera Ext + Amloki Ext +
KhunkharabaExt)

Composition: Each Capsule Contains 500 mg: Guggul Extract 85 mg + Neem Ext. 65 mg + Amaltash Ext 65 mg + Mango Seed Ext 55 mg + Daruhaldi Ext 55 mg + Kachnar Ext 50 mg + Haritaki Ext 35 mg + Bahera Ext 35 mg + Amloki Ext 35 mg + Khunkharaba Ext 20 mg

Description:

Guggul: Guggul is an oleo-gum resin obtained from the bark of Commiphorawightii and belongs to the family Burseraceae. It is obtained as an exudate from the tapping of branches and stems of the guggul tree. It is found in dry areas of India, Pakistan, and Bangladesh.

Neem :Neem is a tree. The bark, leaves, and seeds are used to make medicine. Less frequently, the root, flower, and fruit are also used.

Amaltash: Amaltas, also known as Cassia fistula or Golden shower tree is a popular herb in Ayurvedic medicine known to be useful in a variety of health conditions. All the parts of Amaltas- The leaves, seeds, root, pulp, fruit, and bark have various potential properties that are responsible for its various uses.

Mango Seed :Mango seed is a single flat oblong seed that can be fibrous or hairy on the surface, depending on the cultivar. Inside the seed coat 1 - 2 mm thick is a thin lining covering a single embryo, 4 - 7 cm long, 3 - 4 cm wide, and 1 cm thick. Mango seed consists of a tenacious coat enclosing the kernel.

Daruhaldi: Dariharidra, a.k.a Indian Barberry is an ancient Ayurvedic plant that is highlysignificant in treating skin woes, liver problems, gastric anomalies, kidney issues etc. The planthas been used in both Indian and Chinese traditional medicines for more than 3000 years due to its curative qualities. Kachnar: Kachnar is a deciduous tree of small to medium sized height up to 15mt with spreading crown and a short bole. Twigs of the tree are slender, light green, angled, hairy and brownish grey in color. Haritaki: Haritaki is a drupe-like fruit, oval in shape with size varying between 2 - 4.5 cm in length and 1.2 – 2.5 cm in breadth having 5 longitudinal ridges. Depending upon its variety, it turns green – blackish in color when ripens. Haritaki fruit tastes sweet, sour, bitter depending upon its types.

Bahera: Terminaliabellirica is a large deciduous tree to 50 m tall and a diameter of 3 m with a rounded crown. The frequently buttressed bole at the base is branchless up to 20 m. The bark is bluish or ashy-grey covered with numerous fine longitudinal cracks, the inner bark yellowish.

Amloki: Amla is a deciduous tree of the family Phyllanthaceae. It has edible fruit, referred to by the same name. Indian gooseberry is a tree that grows in India, the Middle East, and some southeast Asian countries. Indian gooseberry has been used in Herbal medicine for thousands of years. Khunkharaba: It is an evergreen climbing palm producing a cluster of unbranched stems up to 10-15 meters long. The plant is found in Andaman and Nicobar islands and is a native of Myanmar, Malaysia Thailand, and Indonesia.

Pharmacology : Guggul : helps to reduce the risk of heart disease by regulating

cholesterol level. Guggul improves metabolism by reducing Ama (toxic remains in the body due to improper digestion) due to its Ushna (hot) nature. It also helps to reduce excess cholesterol from the body due to its Lekhaniya (scraping) property. Neem: Neem leaf is used for intestinal worms, stomach upset, loss of appetite, skin ulcers, diseases of the heart and blood vessels (cardiovascular disease, fever, diabetes, gum disease gingivitis, and liver problems. The leaf is also used for birth control and to cause abortions. It contains chemicals that might help reduce blood sugar levels, heal ulcers in the digestive tract, prevent conception, kill bacteria and prevent plaque formation in the mouth.

Amlatas: Amaltas may be a remedy for constipation. The emulsion obtained from Amaltas may be effective in the 3-week treatment of functional constipation in children. Amaltas may be used as a mild laxative in pregnant women as well. The Amaltas pulp can be mixed in hot water and taken for constipation.

Mango Seed: Aids in digestion. "Due to its antibacterial properties and fiber content, mango seeds have been proven to help aid digestion. With this, mango seeds also are loaded with fiber, which can help in weight loss when consumed in enough amounts.

Daruhaldi: It is also known as Indian berberi, Daruharidra, Daruhaldi, Darvi and Chitra. The plant is useful as anti-pyretic, anti-bacterial, anti-microbial, anti-hepatotoxic, anti-hyperglycaemic, anti-cancer, anti-oxidant and anti-lipidemic agent.

Kachnar: In a study the ethanolic extract of the stem of kachnar exhibited anti-ulcer activity.

It decreased the total and free acidity, the volume of gastric secretion, and ulcer index. Haritaki: The main pharmacological activities observed are Antioxidant and free radical scavenging activity, Anticarcinogenic activity, Antimutagenic, radioprotective and Chemopreventive activity, Hepatoprotective activity, Cardioprotective activity, Cytoprotective activity, Antidiabeticand renoprotective activity etc. Bahera: bellirica bark is mildly diuretic and useful in anaemia and leucoderma. Fruits are anti-inflammatory, antihelmintic, expectorant, antipyretic, antiemetic and useful in asthma and bronchitis, dropsy, dyspepsia, cardiac disorders, skin diseases, leprosy, ulcer.

Amloki: Emblica has been reported previously including antimicrobial, antioxidant, anti-inflammatory, analgesic and antipyretic, adaptogenic, hepatoprotective, antitumor and antiulcerogenic activities either in combined formulation.

Khunkharaba: It is used for the treatment of wounds, bleeding piles, heal, menorrhagia, and diarrhea. It is also used to activate blood circulation, remove blood, stasis and relieve pain in the treatment of menstrual pain, amenorrhea, postpartum bleeding chest congestion chest pains, and dyspnoea.

Health Benefits

- Carminative
- Gastritis
- Acidity
- Heal ulcers
- Stomach upset
- Loss of appetite
- Constipation
- Hepatoprotective
- Intestinal worms

- Anti-bacterial, anti-microbial
- Piles
- Hemorrhoids
- Heart Burn
- Reduce the risk of heart disease

Dosage & Administration: 1-2 Capsules should be taken before meal twice daily or as prescribed by the physician.

Contraindication: There is no known contraindication.

Side Effect :Although most it is safe safe, some may occasionally cause the following side effects: Gastrointestinal disturbances,Swelling of lips,Headache,Allergic reactions,Increased

bilirubin,Increased pancreatic juice.

Pregnancy & Lactation :

Not for safe during pregnancy. Different studies revealed that using this medicine during the first last 12 weeks of gestation is dangerous for the foetus. Pregnant women should 12 weeks and the consult doctors or pharmacists before using any herbal medicines.

Storage: Do not store above 30°C, protect from light & moisture. Keep out of reach of children.

Packs: 10x1,10x3,10x5 Capsules in AluAlu/Alu_PVC Blister/Strip PAck;15,30,60 Capsules in HDPE/Plastic Container.

অপসিড

(গুণ্গুল নির্যাস + নিম নির্যাস+ আমলাতাস নির্যাস + আমের বীজ নির্যাস + দারুহলদি নির্যাস + কাচনার নির্যাস + হরিতকি নির্যাস + বহেড়া নির্যাস + আমলকি নির্যাস + খুনখারাবা নির্যাস)

উপাদান: প্রতিটি অপসিড ক্যাপসুল এ রয়েছে ৫০০
মিগ্রা: গুণ্গুল নির্যাস ৮৫ মিগ্রা + নিম নির্যাস ৬৫
মিগ্রা + আমলাতাস নির্যাস ৮৫ মিগ্রা + আমের বীজ
নির্যাস ৫৫ মিগ্রা + দারুহলদি নির্যাস ৫৫ মিগ্রা +
কাচনার নির্যাস ৫০ মিগ্রা + হরিতকি নির্যাস ৩৫
মিগ্রা + বহেড়া নির্যাস ৩৫ মিগ্রা + আমলকি নির্যাস
৩৫ মিগ্রা + খুনখারাবা নির্যাস ২০ মিগ্রা

বৰ্ণনাঃ

গুগ্ওল : গুগ্ওল হল একটি ওলিও-গাম রেজিন যা Commiphora wightii এর ছাল থেকে প্রাপ্ত এবং Burseraceae পরিবারের অন্তর্গত। এটি গুগগুল গাছের ডালপালা এবং অন্যান্য অংশ থেকে এক্সডেট হিসাবে পাওয়া যায়। এটি ভারত, পাকিস্তান এবং বাংলাদেশের শুষ্ক অঞ্চলে পাওয়া যায়।

নিম: নিম গাছের ছাল, পাতা এবং বীজ ওষুধ তৈরিতে ব্যবহৃত হয়। বেশির ভাগ ঔষধে পাতা ব্যবহার হয়ে থাকে ,তবে কিছু কিছু ক্ষেত্রে মূল, ফুল এবং ফল ব্যবহার করা হয়।

অমলাতাশ: অমলাতাস, যা ক্যাসিয়া ফিস্টুলা বা গোল্ডেন শাওয়ার ট্রি নামেও পরিচিত, এটি হারবাল ওষুধের একটি জনপ্রিয় ভেষজ যা বিভিন্ন ধরনের রোগের ক্ষেত্রে উপকারী। আমলতাসের-পাতা, বীজ, মূল,ফল এবং বাকলসহ সমস্ত অংশ বিভিন্ন রোগে ব্যবহার হয়ে থাকে।

আমের বীজ: আমের বীজ হল একক চ্যাপ্টা আয়তাকার বীজ, যার পৃষ্ঠে তম্ভযুক্ত বা লোমযুক্ত হতে পারে। বীজ আবরণের ভিতরে ১ - ২ মিমি পুরু একটি পাতলা আস্তরণ থাকে যা একটি একক ভ্রুণকে আবৃত করে, ইহা সাধারনত ৪ - ৭ সেমি লম্বা, ৩ - ৪ সেমি চওড়া এবং ১ সেমি পুরু হয়ে থাকে। আমের বীজে একটি শক্ত আবরণ থাকে যা শ্বাসকে (কার্নেল) ঘিরে রাখে।

দারুহালি : দারুহরিদ্রা, ওরফে ভারতীয় বারবেরি হল একটি প্রাচীন ঔষধি উদ্ভিদ যা ত্বুক, লিভার,গ্যাস্ট্রিক ,কিডনির সমস্যা সহ বিভিন্ন রোগের চিকিৎসায় অত্যন্ত তাৎপর্যপূর্ণ। উদ্ভিদটি বিভিন্ন নিরাময়মূলক গুণাবলী সমৃদ্ধ যা ভারত ও চীনে প্রাকৃতিক ওষুধ হিসাবে ৩০০০ বছরেরও বেশি সময় ধরে ব্যবহৃত হয়ে আসছে।

কাচনার: কাচনার হল একটি পর্ণমোচী গাছ যা ছোট থেকে মাঝারি আকারের হয়ে থাকে এবং ১৫ মিটার পর্যন্ত উচ্চতার হয়ে থাকে যার একটি মুকুট এবং একটি ছোট বোল রয়েছে। গাছের ডালগুলি সরু, হালকা সবুজ, কোণীয়, লোমযুক্ত এবং বাদামী ধুসর বর্ণেও হয়ে থাকে।

হরিতকি: হরিতকি একটি আঁটিযুক্ত রসালো ও শাঁসালো সদৃশ ফল, যা সাধারনত ডিম্বাকার আকারে ২-৪.৫ সেমি দৈর্ঘ্য এবং ১.২-২.৫ সেমি প্রস্তে ৫টি অনুদৈর্ঘ্য শিলা বিশিষ্ট হয়ে থাকে। এটি পাকলে সবুজ - কালো বর্ণে পরিণত হয়। হরীতকী ফল প্রকারভেদে মিষ্টি, টক, তিতা স্বাদের হয়। বাহেরা: টার্মিনালিয়া বেলিরিকা হল একটি বড় পর্ণমোচী গাছ যা ৫০ মিটার লম্বা এবং ৩ মিটার ব্যাস এবং এর একটি গোলাকার মুকুট রয়েছে। গোড়ায় ঘন ঘন বাট্রেস করা বোল রয়েছে যা ২০ মিটার পর্যন্ত হয় এবং শাখাবিহীন হয়ে থাকে। বাকলটি নীলাভ বা ছাই-ধূসর বর্ণের এবং অসংখ্য সূক্ষ্ম অনুদৈর্ঘ্য ফাটল দিয়ে আবৃত। এর ভেতরের বাকল হলদেটে।

আমলকি: আমলা হল Phyllanthaceae পরিবারের একটি পর্ণমোচী গাছ। আমলা গাছ থেকে এক ধরনের ফল হয় যার নাম আমলকি এর নামেই গাছটির নামকরন করা হয়েছে। এটিকে ভারতে ভারতীয় গুজবেরি নামে বেশী পরিচিত যা ভারত, মধ্যপ্রাচ্য এবং দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার কিছু দেশে জন্মে। ইহা হাজার হাজার বছর ধরে ভেষজ ওষুধে ব্যবহৃত হয়ে আসছে।

খুনখারাবা : এটি একটি চিরহরিৎ আরোহণকারী পাম যা ১০-১৫ মিটার পর্যন্ত লম্বা শাখাবিহীন কাভ শুচ্ছ আকৃতির হয়ে থাকে। উদ্ভিদটি আন্দামান ও নিকোবর দ্বীপপুঞ্জে পাওয়া যায় এবং এটি মায়ানমার, মালয়েশিয়া থাইল্যান্ড এবং ইন্দোনেশিয়াতেও পাওয়া যায়।

ফার্মাকোলজি:

গুগ্ওল: গুগ্গুল তার উষ্ণ প্রকৃতির কারণে অপচ্য হজমের কারণে শরীরে যে বিষাক্ত অবশেষের তৈরী হয় তা ব্রাস করে বিপাককে উন্নত করে। ইহা কোলেস্টেরলের মাত্রা নিয়ন্ত্রণ করে হদরোগের ঝুঁকি কমাতে সাহায্য করে।

নিম: নিম পাতা অন্ত্রের কৃমি, পেট খারাপ, ক্ষুধামন্দা,আলসার, তুকের আলসার, হৃদরোগ ও রক্তনালীর রোগে, জ্বর, ডায়াবেটিস, মাড়ির রোগ, এবং লিভারের সমস্যায় ব্যবহৃত হয়। এতে এমন রাসায়নিক রয়েছে যা রক্তে শর্করার মাত্রা কমাতে সাহায্য করতে পারে, পরিপাকতন্ত্রের আলসার নিরাময় করতে পারে, গর্ভধারণ রোধ করতে পারে, ব্যাকটেরিয়া মেরে ফেলতে পারে এবং মুখের মাড়ির রোগেও ব্যবহার হয়।

আমলতাস: আমলতাস কোষ্ঠকাঠিন্যের জন্য উপকারী। অমলতাস যে কোন কঠিন কোষ্ঠকাঠিন্যের জন্য নিয়মিত তিন সপ্তাহ ব্যবহারে অনেক উপকার পাওয়া যায়। আরো বেশী উপকারের জন্য আমলাতাসের পাল্প গরম পানিতে মিশিয়ে কোষ্ঠকাঠিন্যের জন্য পান করা যেতে পারে।

আমের বীজ: ইহা হজমে সাহায্য করে। এর অ্যান্টিব্যাকটেরিয়াল বৈশিষ্ট্য এবং ফাইবার সামগ্রীর কারণে, আমের বীজ হজমে সহায়তা করে বলে প্রমাণিত হয়েছে। আমের বীজে পর্যাপ্ত ফাইবারও থাকে, যা অতিরিক্ত ওজন কমাতে সাহায্য করে।

দারুহালদি: এটি ভারতীয় বারবেরি নাম সহ দারুহরিদ্র, দারুহালদি, দারভি এবং চিত্রা নামেও পরিচিত। উদ্ভিদটি অ্যান্টি-পাইরেটিক, অ্যান্টি-ব্যাকটেরিয়াল, অ্যান্টি-মাইক্রোবিয়াল, অ্যান্টি-হেপাটোটক্সিক, অ্যান্টি-হাইপারগ্লাইসেমিক, অ্যান্টি-ক্যান্সার, অ্যান্টি-অক্সিডেন্ট এবং অ্যান্টি-লিপিডেমিক এজেন্ট হিসাবে অত্যন্ত কার্যকর।

কাচনার: একটি গবেষণায় জানা যায় কাচনার স্টেমের ইথানোলিক নির্যাস অ্যান্টি-আলসার এ অত্যন্ত কার্যকর। ইহা এসিডিটি দুর করে আলসার নিয়ন্ত্রন করে। ইহা পাচক রস নিঃসরণ নিয়ন্ত্রণ করে। হরিতিক: ইহা প্রধান ফার্মাকোলজিক্যাল কার্যকলাপগুলি হল অ্যান্টিঅক্সিডেন্ট এবং ফ্রি র্যাডিক্যাল নিয়ন্ত্রন করে। এছাড়া ইহা অ্যান্টিকার্সিনোজেনিক, অ্যান্টিমিউটাজেনিক, রেডিওপ্রোটেক্টিভ এবং কেমোপ্রেভেনটিভ, হেপাটোপ্রোটেক্টিভ, কার্ডিওপ্রোটেক্টিভ, সাইটোপ্রোটেক্টিভ, অ্যান্টিডায়াবেটিক এবং রেনোপ্রোটেক্টিভ হিসেবে অত্যন্ত কার্যকর।

বহেড়া: বহেড়ার ছাল মৃদু মূত্রবর্ধক এবং রক্তশূন্যতা ও লিউকোডারমায় উপকারী। এর ফল প্রদাহ বিরোধী, হেলমিন্টিক, কফনাশক, অ্যান্টিপাইরেটিক, অ্যান্টিমেটিক, অ্যাজমা এবং ব্রহ্কাইটিস, ড্রপসি, ডিসপেপসিয়া, হৃদরোগ, চর্মরোগ, কুষ্ঠরোগ, আলসারে উপকারী।

আমলকি: ইহা অ্যান্টিমাইক্রোবিয়াল, অ্যান্টিঅক্সিডেন্ট, অ্যান্টি-ইনফ্রেমেটরি, অ্যানালজেসিক এবং অ্যান্টিপাইরেটিক, অ্যাডাপ্টোজেনিক, হেপাটোপ্রোটেকটিভ, অ্যান্টিটিউমার এবং অ্যান্টিউলসেরোজেনিক হিসেবে অত্যন্ত কার্যকর।

খুনখারাবা : এটি ক্ষত, রক্ত অর্শ, পাইলস, মেনোরেজিয়া এবং ডায়রিয়ার চিকিৎসার জন্য ব্যবহৃত হয়। এটি রক্ত সঞ্চালন সক্রিয় করে, রক্ত, মহিলাদের মাসিকের ব্যথা, অ্যামেনোরিয়া, প্রসবোত্তর রক্তপাত, বুকে ব্যথা এবং ডিসপনিয়ার চিকিৎসায় প্রাচিন কাল থেকে ভেষজ চিকিৎসায় ব্যবহৃত হয়ে আসছে।

निर्दर्भना ३

- বায়ুনাশক
- গ্যাস্ট্রাইটিস

- এসিডিটি
- আলসার নিরাময় করে
- পেটে অস্বস্থি
- ক্ষুধামান্দ্য
- হার্ট বার্ন
- কোষ্ঠকাঠিন্য
- লিভার সুরক্ষাকারক
- কৃমি
- অ্যান্টি-ব্যাকটেরিয়াল, অ্যান্টি-মাইক্রোবিয়াল
- পাইলস
- রক্তঅর্শ (হেমোরয়েডস)
- হৃদরোগের ঝুঁকি কমায়

ডোজ : ১-২ ক্যাপসুল প্রতিদিন দুবার খাবারের আগে বা চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী সেব্য।

প্রতিনির্দেশ : তেমন কোন কোন প্রতিনির্দেশ পরিলক্ষিত দেখা যায় নেই।

পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া: যদিও বেশিরভাগ ক্ষেত্রে এটি নিরাপদ, তবে কিছু কিছু ক্ষেত্রে নিম্নলিখিত পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া সৃষ্টি করতে পারে: গ্যাস্ট্রোইনটেস্টাইনাল ব্যথা, ঠোঁট ফুলে যাওয়া, মাথাব্যথা, অ্যালার্জির প্রতিক্রিয়া, রক্তে বিলিরুবিন এর মাত্রা বৃদ্ধি, অগ্ন্যাশয়ের রস নিঃসরণের মাত্রা বৃদ্ধি করে।

গর্ভাবস্থা এবং স্তন্যদান:

গর্ভাবস্থায় নিরাপদ নয়। বিভিন্ন গবেষণায় জানা গেছে যে গর্ভাবস্থার প্রথম শেষ ১২ সপ্তাহে এই ওষুধ ব্যবহার করা ভ্রুণের জন্য বিপজ্জনক। গর্ভবতী মহিলাদের ১২ সপ্তাহ এবং কোনও ভেষজ ওষুধ ব্যবহার করার আগে ডাক্তার বা ফার্মাসিস্টের সাথে পরামর্শ করা উচিত। সংরক্ষণ: ৩০ºC এর উপরে সংরক্ষণ করবেন না, আলো এবং আর্দ্রতা থেকে দুরে রাখুন। শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

প্যাক: Alu Alu/Alu_PVC ব্লিস্টার/স্ট্রিপ প্যাকে ১০x১,১০x ৩,১০x৫ ক্যাপসুল; HDPE/প্লাস্টিকের পাত্রে ১৫,৩০,৬০ ক্যাপসুল।