

Bán cao khô Cà gai leo điều trị các bệnh lý về gan

Giới thiệu về Cà gai leo

Cà gai leo là cây dược liệu quý được biết với nhiều tên gọi khác nhau như cà lù, cà quỳnh, cà gai dây, gai cườm... Cây mọc leo lên thân cây khác hoặc bò dưới mặt đất, cây được phân thành nhiều nhánh nhỏ, có thể dài tới tận 6m.

Thân nhẵn, hóa gỗ, phân thành nhiều nhánh nhỏ. Lá mọc so le nhau, mặt trên có gai, mặt dưới có lông, có hình dáng thuôn dài hoặc bầu dục. Hoa màu trắng hoặc hơi tím, chụm lại với nhau từ 3 – 5 hoa, đài có lông, xẻ thành 4 thùy hình tam giác nhọn. Thông thường hoa cà gai leo nở vào tháng 4 – 6 hàng năm. Quả hình cầu, khi chín có màu đỏ mọng rất đẹp mắt, trơn nhẵn, cuống dài. Hạt hình dẹt màu vàng.

Cà gai leo – Những tác dụng với sức khỏe

Cà gai leo là dược liệu quý mọc ở nhiều nơi, gặp nhiều ở các tỉnh như Quảng Trị, Quảng Bình, Thái Bình... Từ xưa, cà gai leo được sử dụng trong điều trị bệnh lý về gan, giải độc gan, giải độc rượu bia.

Ngày nay, một số nghiên cứu đã tìm thấy trong cây dược liệu cà gai leo có chứa nhiều hoạt chất quý như alcaloid, glycoalcaloid,..có khả năng bảo vệ gan.

Bên cạnh đó, các hoạt chất có trong cây cà gai leo có tác dụng ức chế sự sao chép, làm âm tính virus viêm gan B, phòng chống viêm gan. Không những vậy, hoạt chất này cũng ức chế mạnh sự phát triển của xơ gan. Do đó, cà gai leo thường hay được dùng làm thuốc chữa trị viêm gan đặc biệt là bệnh lý viêm gan B mãn tính thể hoạt động.

Ngoài ra, cà gai leo còn có tác dụng chữa bệnh khác phải kể tới như:

- Giải rượu rất tốt
- Bảo vệ tế bào gan, phòng và hỗ trợ điều trị các bệnh lý về gan như xơ gan, gan nhiễm mỡ, viêm gan, làm hạ đường huyết...
- Chữa tê thấp, đau lưng, nhức mỏi
- Chữa ho gà, suyễn
- Chữa rấn cắn
- Chữa đau lưng, đau nhức xương, thấp khớp

Công ty cổ phân hóa dược và công nghệ sinh học Biogreen hiện đang cung cấp cao khô Cà gai leo dạng bột, tan hoàn toàn, thuận tiện cho sản xuất và vận chuyển, với chất lượng vượt trội so với các sản phẩm cùng loại trên thị trường.

Liên hệ:

Mrs. Lan: 083.888.3854.

Website:

<https://sites.google.com/view/caokhocagaileo/trang-ch%E1%BB%A7>

Bình luận

Bài viết liên quan

[Soy isoflavones](#)

[Green tea Extract](#)

[Diosmin](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Spirulina](#)

[Diosmin](#)

[Green tea Extract](#)

[Resveratrol](#)

[Garcinia cambogia extract](#)

[L- glutathione](#)

[Beta Glucan](#)

[Soy isoflavones](#)

[Astaxanthin](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Astaxanthin](#)

[Citrus Aurantium Extract](#)

[Rutin 95%](#)

[Resveratrol](#)

[Tảo Spirulina](#)

[Garcinia cambogia extract](#)

[L- glutathione](#)

[Beta Glucan](#)

[Astaxanthin](#)

[Soy isoflavones](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

MSM (Methylsulfonylmethane)

Trang 34 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [31](#)
- [32](#)
- [33](#)
- 34
- [35](#)
- [36](#)
- [37](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)