

IBP cung cấp cao khô vỏ liễu trắng

Tên sản phẩm: Cao khô vỏ liễu trắng
Phần sử dụng: Vỏ cây
Thành phần hoạt tính: Salicin
Xuất hiện: Màu nâu với bột trắng
Đặc điểm kỹ thuật: 15%, 25%, 50%, 80%, 98%
Phương pháp thử: HPLC

Chiết xuất vỏ cây liễu trắng có chứa glycosides flavonoid cay và cay. Các glycosid phenolic nổi tiếng và hoạt động nhất là salicin, là aminoglycosid của axit salicylic. Salicylic acid là một chất chống viêm yếu nhưng được chuyển đổi bởi gan thành acid acetyl-salicylic. Phiên bản acetylated có tác dụng chống viêm hiệu quả hơn khi không có độc tính đường tiêu hóa của aspirin. Các salicylat ức chế hoạt động của enzym cyclooxygenase và do đó ức chế sản xuất prostaglandin và các phân tử viêm khác.

Trên thực tế, salicin trong vỏ cây liễu là cơ sở để tổng hợp aspirin. Lịch sử sử dụng vỏ cây liễu trắng đã trở lại khoảng năm 500 TCN khi những người chữa bệnh Trung Quốc cổ sử dụng nó để kiểm soát cơn đau. Người Mỹ bản địa cũng khám phá ra giá trị của cây liễu để giảm bớt đau từ nhức đầu và thấp khớp và giảm sốt.

Chức Năng Và Lợi Ích Của Chiết Xuất Bạch Mã Lá Với Salicin

1. Chiết xuất vỏ cây liễu trắng với salicin có thể làm giảm đau và giảm sốt, bao gồm nhức đầu, đau lưng và cổ, đau cơ, và co thắt kinh nguyệt.
2. Chiết xuất vỏ cây liễu trắng Salicin là một chất thay thế tự nhiên cho aspirin - một trong những cách sử dụng phổ biến nhất trong chế độ ăn kiêng bổ sung như là một chất hỗ trợ cho hình dạng giảm béo.
3. Chiết xuất vỏ s alix alba với salicin có chức năng điều trị viêm.
4. Bột vỏ cây liễu trắng giúp điều trị bệnh ghẻ, erysipelas, sâu răng, sưng trong kẹo cao su.
5. Chiết xuất vỏ cây liễu trắng salicin có hiệu quả trong việc xua tan cơn gió, làm tăng nước tiểu, giảm sưng.
6. Salix alba vỏ chiết xuất salicin bột có chức năng chữa bệnh thấp khớp, blennorragagagia, bệnh lậu cầu nước tiểu, pres atresia, dịch viêm gan.

Các Ứng Dụng Của Chiết Xuất Bạch Đậu Xanh Với Salicin

1. Dùng trong mỹ phẩm, chiết xuất vỏ cây liễu trắng salicin powedr có thể được sử dụng như là nguyên liệu để ức chế wheik và làm giảm sưng và đau.
2. Dùng trong lĩnh vực dược phẩm, chiết xuất vỏ cây liễu trắng có thể dùng làm nguyên liệu làm thuốc chữa sốt, cảm lạnh và nhiễm trùng.

3. Dùng làm phụ gia thức ăn, bột chiết xuất từ vỏ salix alba chủ yếu được sử dụng làm phụ gia thức ăn cho viêm giảm bớt và thúc đẩy quá trình tiêu hóa.

Mọi chi tiết xin liên hệ:

Nguyễn Ngọc Minh 0383 968 206

Tel: 02462939301

Fax: 02462939301

Công ty TNHH Dược phẩm sinh học Quốc tế (IBPHARCO)

GPĐKKD: 0107338923

Địa chỉ: Tầng 6, tòa nhà Licogi13, 164 Khuất Duy Tiến, Thanh Xuân, Hà Nội

VPMN: Khu B CC Bộ Đội Biên Phòng, đường Nguyễn Văn Công, phường 3, quận Gò Vấp, Tp HCM

Email: contact@ibpharco.com

Web: ibpharco.com Tình trạng sản phẩm : Mới, Sản phẩm có sẵn tại: Toàn quốc

Bình luận

Bài viết liên quan

[IBP cung cấp astaxanthin](#)

[IBP cung cấp cao khô quả bứa](#)

[IBP cung cấp bột nhau thai cừu](#)

[IBP cung cấp whey protein isolate 90%](#)

[IBP cung cấp chiết xuất quercetine](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất hoa hòe](#)

[IBP cung cấp cao khô lá khô](#)

[IBP cung cấp cao khô đinh lăng](#)

[IBP cung cấp astaxanthin](#)

[IBP cung cấp cao khô kim ngân hoa](#)

[IBP cung cấp cao khô khúng khéng](#)

[IBP cung cấp cao khô lá thường xuân](#)

[IBP Cung cấp đông trùng hạ thảo khô](#)

[IBP cung cấp chiết xuất đan sâm](#)

[IBP cung cấp chiết xuất mướp đắng](#)

[IBP cung cấp chiết xuất bạch tật lê](#)

[IBP cung cấp chiết xuất rau má](#)

[Bán Lumbrokinase chất lượng cao, hỗ trợ làm tan huyết khối](#)

[Bán Lumbrokinase chất lượng cao, hỗ trợ làm tan huyết khối](#)

[BIOGREEN chuyên cung cấp Enzyme Papain đa dạng hoạt lực](#)

[BIOGREEN chuyên cung cấp Enzyme Bromelain](#)

[BIOGREEN chuyên cung cấp Enzyme Papain đa dạng hoạt lực](#)

[Nhiệt ẩm kế](#)

[IBP cung cấp bột nhau thai cừu](#)

[IBP cung cấp whey protein isolate 90%](#)

[IBP cung cấp tảo spirulina](#)

[IBP cung cấp cao khô cà gai leo](#)

[IBP Cung cấp đồng trùng hạ thảo khô](#)

[IBP cung cấp cao khô lựu](#)

[IBP cung cấp cao khô vỏ liễu trắng](#)

Trang 6 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [3](#)
- [4](#)
- [5](#)
- [6](#)
- [7](#)
- [8](#)
- [9](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)