

IBP cung cấp chiết xuất rau má

Centella Asiatica đã được sử dụng như một loại dược thảo trong hàng ngàn năm ở Ấn Độ, Trung Quốc và Indonesia. Khả năng chữa lành vết thương, cải thiện tinh thần minh mẫn và điều trị các bệnh về da như bệnh phong và bệnh vẩy nến là những lý do quan trọng khiến nó được sử dụng rộng rãi ở các nước này. Theo như Ayurveda centella asiatica thảo mộc là một trong những loại thảo mộc chính để hồi sinh các dây thần kinh và tế bào não; do đó chủ yếu được biết đến như một loại thực phẩm bổ não ở Ấn Độ. Centella asiatica cũng được gọi là một trong những loài "phép màu của sự sống" bởi vì truyền thuyết kể rằng một nhà thảo dược Trung Quốc cổ đại đã sống hơn 200 năm nhờ sử dụng loại thảo dược này. Các thành phần hoạt tính của centella asiatica là asiaticoside.

Chức Năng Và Lợi Ích Lành Mạnh Của Hydrocotyle Asiatica Extract Asiaticoside

1. Bột asiaticoside chiết xuất Asiatica được sử dụng để điều chỉnh khả năng miễn dịch và cải thiện lưu thông máu.
2. Asiaticoside được sử dụng để giảm cholesterin và loại bỏ mỡ thừa.
3. Chiết xuất Gotu kola asiaticoside được sử dụng để bảo vệ mô da, thúc đẩy quá trình chữa lành vết thương, điều trị loét da, chẳng hạn như chấn thương khó chữa, bệnh lao da và bệnh phong.
4. Bột chiết xuất hydrocotyle asiatica asiaticoside được sử dụng vì sở hữu hiệu quả điều trị tốt đối với bệnh suy tĩnh mạch và suy giãn tĩnh mạch.
5. Centella asiatica chiết xuất bột asiaticoside được sử dụng để cải thiện chất lượng giấc ngủ và tăng cường khả năng ghi nhớ.
6. Bột Asiaticoside được sử dụng để làm giảm chứng đau khớp và bệnh xơ cứng rải rác.

Các Ứng Dụng Của Gotu Kola Extract Asiaticoside

1. Ứng dụng trong lĩnh vực dược phẩm, bột asiaticoside được sử dụng làm nguyên liệu sản xuất dược phẩm để điều trị chấn thương do ngã, viêm gan truyền nhiễm và dịch viêm màng não tủy.
2. Ứng dụng trong lĩnh vực chăm sóc sức khỏe, chiết xuất gotu kola asiaticoside được sử dụng làm nguyên liệu trong các sản phẩm sức khỏe để bổ não, bảo vệ gan và cải thiện chất lượng giấc ngủ.
3. Dược ứng dụng trong mỹ phẩm, bột asiaticoside được sử dụng để thúc đẩy quá trình trao đổi chất của da và làm cho da mềm mại và săn chắc hơn.

Đặt Hàng & Tư Vấn Sản Phẩm Liên Hệ:

Em Minh: 0383 968 206

Tel: 02462939301

Fax: 02462939301

★★★

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

GPĐKKD: 0107338923

► 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

Bình luận

Bài viết liên quan

[Bán tinh chất trà xanh giúp giảm cân đẹp dáng](#)

[Công ty Biogreen cung cấp men Bacillus subtilis dạng nước, dạng dịch](#)

[Công ty Biogreen bán bột tỏi đen Lý Sơn](#)

[Công ty Biogreen bán bột tỏi đen Lý Sơn](#)

[Công ty Biogreen bán cao khô Dừa cạn tan hoàn toàn](#)

[Biogreen cung cấp nguyên liệu cao khô Trinh nữ hoàng cung](#)

[Bán cao khô Actiso giúp thanh nhiệt, mát gan](#)

[Cung cấp cao khô Chùm ngây tan hoàn toàn](#)

[Bán cao khô Thông đất tan hoàn toàn](#)

[Bán cao dược liệu phục vụ sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Bán enzyme: Amylase, Protease, Lactase, Lipase](#)

[Bán các loại cao khô dược liệu](#)

[Bán men vi sinh B.subtilis, B.coagulans, B.clausii](#)

[Công ty Biogreen cung cấp nguyên liệu Papain](#)

[Công ty Biogreen cung cấp nguyên liệu men vi sinh](#)

[Bán nguyên liệu Papain](#)

[Chuyên cung cấp các loại cao dược liệu](#)

[Bán nguyên liệu men vi sinh](#)

[Bán nguyên liệu enzyme](#)

[Bán men vi sinh phục vụ sản xuất thực phẩm chức năng](#)

[EDTA Hà Lan 2 muối, 4 muối, dạng nước chất lượng, độ tinh khiết cao](#)

[Mua bán men vi sinh đơn dòng, men tiêu hóa, men đường ruột giá tốt](#)

[Mua bán yucca tẩy kháng sinh, hấp thu khí độc, yucca nước, yucca bột, yucca lỏng, giá sỉ](#)

[cung cấp yucca nguyên liệu mexico](#)

[Cao Khô Dược Liệu](#)

[Men tiêu hóa nguyên liệu](#)

[Hạ Đường Huyết Y Sư](#)

[Cung cấp các loại cao dược liệu theo yêu cầu khách hàng](#)

[Cung cấp các loại cao dược liệu theo yêu cầu khách hàng](#)

[Bán nguyên liệu: papain, pepsin, bromelain, protease](#)

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [21](#)
- [22](#)
- [23](#)
- 24
- [25](#)
- [26](#)
- [27](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)