

# Diosmin

Tên sản phẩm: Diosmin  
Herb Nguồn: Citrus aurantium L.  
Phần sử dụng: Trái cây  
Đặc điểm kỹ thuật: 99%, 98%, 95%, 90%  
Xuất hiện: Bột màu vàng nhạt

Diosmin là một flavonoid glycosid flavonoid tự nhiên có thể được phân lập từ các nguồn thực vật khác nhau hoặc xuất phát từ hesperidin flavonoid. Diosmin lần đầu tiên được phân lập vào năm 1925 từ Scrophularia nodosa, và lần đầu tiên được giới thiệu như là một tác nhân điều trị vào năm 1969. Diosmin là một amin sinh học thu được bằng cách chiết hesperidin từ Citrus Aurantium L., sau đó chuyển [hesperidin](#) thành diosmin. Diosmin được xem là một chất bảo vệ mạch máu được sử dụng để điều trị suy tĩnh mạch mạn tính, bệnh trĩ, bạch huyết và tĩnh mạch. Là một chất flavonoid, diosmin cũng có tính chất chống viêm, diệt gốc tự do, và các tính chất chống nấm. Diosmin đã được sử dụng trong hơn 30 năm như là một chất chống viêm gan và mạch máu, và gần đây đã bắt đầu được điều tra với các mục đích điều trị khác, bao gồm ung thư, hội chứng tiền kinh nguyệt, viêm đại tràng và tiểu đường.

## Các Chức Năng Và Lợi Ích Chính Của Diosmin

1. Diosmin kéo dài hiệu quả làm giãn mạch của norepinephrine trên thành mạch tĩnh mạch, tăng âm tĩnh mạch, và do đó làm giảm dung nạp tĩnh mạch, khả năng giãn nở và ứ đọng.
2. Diosmin làm tăng sự hồi phục tĩnh mạch và làm giảm áp suất tĩnh mạch ở bệnh nhân bị CVI.
3. Diosmin cải thiện việc đào thải bạch huyết bằng cách tăng tần số và cường độ của các cơn co thắt bạch huyết và bằng cách tăng tổng số các mao mạch bạch huyết chức năng.
4. Diosmin bột với hesperidine làm giảm đường kính của các mao mạch bạch huyết và áp lực nội tạng.
5. Ở mức độ vi tuần hoàn, diosmin làm giảm khả năng tăng trương lực của mao mạch và tăng sức đề kháng mao dẫn bằng cách bảo vệ vi tuần hoàn khỏi các quy trình gây hại.
6. Diosmin làm giảm sự biểu hiện của các phân tử kết dính nội mô và ức chế sự kết dính, di chuyển, và kích hoạt bạch cầu ở mức mao quản. Diosmin bột dẫn đến giảm sự giải phóng các chất trung gian gây viêm, chủ yếu là các gốc tự do oxy và prostaglandin.

## Ứng Dụng Của Diosmin

1. Diosmin có thể được sử dụng làm nguyên liệu cho dược phẩm trong lĩnh vực dược phẩm.
2. Diosmin có thể được sử dụng làm nguyên liệu trong sản phẩm chăm sóc sức khỏe và bổ sung lĩnh vực.

**Mọi chi tiết xin vui lòng liên hệ:**

**Nguyễn Mạnh Cường**

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

**Add: Tầng 6, Licogi13, 164 Khuất Duy Tiến, Thanh Xuân, Hà Nội**

**Hotline: 0987 785 792**

**- Tel: 024 62939301**

**Email: [cuongnm@ibpharco.com](mailto:cuongnm@ibpharco.com)**

**- Web: [www.ibpharco.com](http://www.ibpharco.com)**

## **Bình luận**

## **Bài viết liên quan**

[Cao men bia Pháp](#)

[Bán Rotundine](#)

[Nguyên liệu Berberin cho thú y, thủy sản](#)

[Nguyên liệu Berberin tự nhiên 60%-98%](#)

[Bán Nguyên liệu Silymarin](#)

[Bán Rotundine nguyên liệu](#)

[Nguyên liệu Berberin cho thú y](#)

[Berberin - Chiết suất từ cây Vàng Đắng](#)

[Berberin tự nhiên 60%-98%](#)

HỒNG SÂM HÀN QUỐC- DƯỠNG NÃO HẾT ĐAU ĐẦU MẤT NGỦ

HỒNG SÂM BẢO VỆ SỨC KHỎE

Tôi muốn thanh lý thuốc tây

Nguyên liệu Nano Curcurmin

Berberin - Chiết suất từ cây Vàng Đắng

Bán Rotundine

Nguyên liệu Berberin tự nhiên 60%-98%

Dược sĩ đại học có chứng chỉ hành nghề cần tìm đối tác mở công ty, nhà thuốc

HỒNG SÂM NHẬP KHẨU HÀN QUỐC GINTONICPLUS

Mua bán yucca Mexico YUCCA STAR, yucca bột, yucca lỏng, yucca nguyên liệu, giá sỉ

Nguyên liệu Methyl sulfonyl Methane MSM

Nguyên liệu cao khô

Vi Sinh Nguyên Liệu, Vi Sinh Xử Lý Đáy Ao, Phân Hủy Mùn Bã Hữu Cơ

nơi bán microbate L ENZYME XỬ LÝ NƯỚC

Thanh lý thuốc iressa 250mg

SOY ISOFLAVONES - TINH CHẤT MẦM ĐẬU NÀNH

NGUYÊN LIỆU QUERCETIN

PREGNENOLONE ACETATE

[Curcumin - Hoạt chất chiết xuất từ nghệ vàng](#)

[KEO ONG TAN HOÀN TOÀN - HONEY SOLUBPOLIS](#)

[ImmunePath-IP® là gì?](#)

Trang 27 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [24](#)
- [25](#)
- [26](#)
- 27
- [28](#)
- [29](#)
- [30](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)