

IBP cung cấp chiết xuất quercetine

Quercetin là một loại flavonoid (nhóm hợp chất có nhiều tác dụng sinh học) thường được tìm thấy trong các loại rau củ và trái cây, đặc biệt là trong hành tây, vỏ táo, trà, trái cây họ cam chanh. Các nguồn khác của quercetin có thể là nho, dâu đen, và dầu ô liu. Đồ uống như trà xanh và rượu vang đỏ cũng chứa một lượng đáng kể các quercetin. Lợi ích chính của quercetin là loại flavonoid này có chất chống oxy hóa mạnh, hỗ trợ chống lại các tế bào gốc tự do.

☆☆☆☆ Lợi ích của Quercetin

Lợi ích chính của quercetin là loại flavonoid này có chất chống oxy hóa mạnh, hỗ trợ chống lại các tế bào gốc tự do. Có thể kể đến các lợi ích chính của quercetin như sau:

☆☆☆☆ Hỗ trợ Hệ hô hấp

Khi histamine trong cơ thể được giải phóng, nó sẽ kích thích hệ hô hấp khiến cho cơ thể bị tấy đỏ, sưng. Quercetin được cho là tác dụng kháng histamin. Các nghiên cứu cho thấy rằng quercetin gây ảnh hưởng đến các enzyme nội bào (endoenzymes) và có thể giúp ức chế sự giải phóng histamin. Điều này giúp giảm các triệu chứng như chảy nước mắt, chảy nước mũi, sưng ở mắt.

☆☆☆☆ Hỗ trợ hệ tuần hoàn

Các nghiên cứu đã chứng minh được việc hấp thụ các flavonoids, đặc biệt là quercetin sẽ giúp cải thiện sức khỏe chung của hệ tuần hoàn. Đầu tiên, nó tăng cường sự lưu thông của máu và bên cạnh đó, các nhà khoa học đã quan sát thấy rằng khả năng chống oxy hóa của quercetin giúp ngăn sự oxy hóa của LDL, một loại cholesterol có hại. Quá trình oxy hóa sẽ làm cho LDL dính vào thành mạch máu, tăng uy cơ đột quỵ.

☆☆☆☆ Bên cạnh đó, quercetin giúp cải thiện cân bằng huyết áp và giảm stress.

.....

☆☆☆☆ 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

[GRAPE SEED EXTRACT](#)

[Green tea Extract](#)

[Astaxanthin](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Collagen type II](#)

[Green tea Extract](#)

[White willow bark extract](#)

[Blueberry Extract](#)

[Citrus Aurantium Extract](#)

[Resveratrol](#)

[Sheep Placenta Powder](#)

[Soy isoflavones](#)

[L- carnitine fumarate](#)

[L- carnitine fumarate](#)

[Collagen type II](#)

[Hyaluronic Acid](#)

[Beta Glucan](#)

[L- glutathione](#)

[Citrus Aurantium Extract](#)

[Aloe vera extract](#)

[Nattokinase](#)

[D-Glucosamin sulfate](#)

[L- carnitine fumarate](#)

[Rutin 95%](#)

[Beta Glucan](#)

[Alpha Lipoic Acid](#)

[Coenzyme Q10](#)

[L- carnitine fumarate](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Fish collagen](#)

Trang 35 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [32](#)
- [33](#)
- [34](#)

- 35
- [36](#)
- [37](#)
- [38](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)