

Garlic Extract

Tên gọi: Chiết xuất tỏi

Bộ phận sử dụng: Trái cây

Xuất hiện :Bột mịn màu trắng

Thành phần hoạt động: allimin

Tỏi có tên khoa học là *Allium sativum* là loài thực vật thuộc họ hành. Củ là bộ phận chủ yếu được sử dụng có tính kháng sinh, kháng nấm, chống oxy hoá, ngừa ung thư, huyết áp cao, mỡ máu. Nhiều nghiên cứu trên thế giới đã chứng minh **tỏi** còn có tác dụng như:

- Tăng khả năng miễn dịch của cơ thể
- Chống oxy hoá, cải thiện khả năng tuần hoàn máu
- Điều trị ung thư
- Hỗ trợ điều trị bệnh vẩy nến, rụng tóc từng mảng, làm lành vết thương, kháng nấm, kháng virus

Tỏi tươi thường được sử dụng như một loại gia vị làm cho món ăn thêm hấp dẫn đồng thời tận dụng được tính của nó trong bữa ăn hàng ngày. Tuy nhiên ăn **tỏi** sống lại gây nhiều tác dụng phụ khó chịu như hôi miệng, kích ứng dạ dày, dùng dưỡng da có thể gây phỏng. Vì lí do đó chiết xuất tỏi ra đời.

+ **Chiết xuất tỏi** chứa allin, cycloalliin, S-allyl-L-cysteine, S-methyl-L-cysteine, S-ethylcysteine, S-1-proponyl-L-cysteine, S-allylmercapto-L-cysteine, fructosyl-arginine, beta-chlorogenin, L-arginine, L-cysteine và L-methionine.

+ **Chiết xuất tỏi** giúp kích thích chức năng miễn dịch của cơ thể do nó kích thích sự tăng sinh của tế bào lympho, giải phóng cytokine, tế bào giết tự nhiên (có vai trò quan trọng trong việc loại bỏ các tế bào lỗi, tế bào ung thư), đại thực bào.

+ **Chiết xuất từ tỏi** cũng giúp chống oxy hoá cho tế bào bằng cách kích thích hoạt động của các enzyme chống oxy hoá, bảo vệ DNA của tế bào. Sử dụng **chiết xuất tỏi** ngoài da cũng đem lại nhiều lợi ích như hỗ trợ điều trị sẹo lồi, chống lão hoá, trẻ hoá làn da, điều trị rụng tóc từng mảng, làm lành vết thương, kháng viêm, kháng virus, kháng nấm.

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 - Web: www.ibpharco.com

Bình luận

Bài viết liên quan

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[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 \(Methylsulfonylmethane\)](#)

Trang 35 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [32](#)
- [33](#)
- [34](#)
- [35](#)
- [36](#)
- [37](#)
- [38](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)