

# SOY ISOFLAVONES - TINH CHẤT MẦM ĐẬU NÀNH

## SOY ISOFLAVONES - TINH CHẤT MẦM ĐẬU NÀNH

### 1. Giới thiệu chung

Soy isoflavones (tinh chất mầm đậu nành) được coi là estrogen thảo dược là loại duy nhất có thể sử dụng để bổ sung cho người.

Soy isoflavones có các loại hàm lượng khác nhau: 40%, 80%. Trong tổng 80% flavonoid có chỉ định được từng thành phần như: Genistin, Genistein, Daidzin, Daidzein, Glycitin, Glycitein mỗi loại có một tỷ lệ % nhất định và được qui định trên Certificate of Analysis của nguyên liệu. Tùy vào nhu cầu sản xuất mà các đơn vị sẽ lựa chọn loại hàm lượng cho phù hợp với sản phẩm của mình.

### 2. Cơ chế tác dụng

Sau tuổi 30 cơ thể nữ thường gặp phải sự suy giảm về nội tiết tố, dẫn đến nhiều các dấu hiệu không tốt cho sức khỏe và sắc đẹp.

Bổ sung Soy isoflavones (một chất tương tự như estrogen) như một tiền chất giúp cơ thể cân bằng nội tiết tố

### 3. Công dụng

Chống lão hóa, kéo dài tuổi xuân cho phụ nữ.

Làm đẹp da.

Cân bằng hormone nữ, cải thiện sức khỏe tình dục.

Giảm các triệu chứng bốc hỏa, đổ mồ hôi trong giai đoạn tiền mãn kinh.

Giúp giảm mỡ vùng bụng và các cơ quan nội tạng.

Giúp xương chắc khỏe.

Bảo vệ tim mạch và ngăn ngừa ung thư, đặc biệt là ung thư vú.

### 4. Ưu điểm

Isoflavones từ đậu nành là nguồn cung cấp estrogen dồi dào nhất và duy nhất có thể sử dụng được cho người.

Các thành phần của Isoflavonoids rất cụ thể: thuận lợi cho việc nghiên cứu công thức sản phẩm.

Sản phẩm dạng bột nên thuận lợi cho việc phối trộn và bào chế.

Nguyên liệu được kiểm nghiệm chất lượng đầy đủ.

### 5. Bảo quản và đóng gói

Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát.

Quy cách: Đóng thùng nhựa, 25kg/thùng

Vui lòng liên hệ để được báo giá:

CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM THIÊN NGUYÊN

Website: <https://thiennguyen.net.vn/>

Ms Yến - 0947.805.345 | [info@thiennguyen.net.vn](mailto:info@thiennguyen.net.vn)

## Bình luận

### Bài viết liên quan

[Cung cấp nguyên liệu cao khô kháng kháng](#)

[Cung cấp nguyên liệu nhau thai cừu](#)

[Bán cao khô Bô công anh điều trị sưng vú, tắc sữa](#)

[Cung cấp cao khô Ich mẫu \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Nguyên liệu Berberin 60% -98%](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô đinh lăng](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô đan sâm](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô bồ công anh](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô vòng nem](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô biển súc](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô kháng kháng](#)

[Cung cấp nguyên liệu nhau thai cừu](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô giảo cổ lam](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô sâm dương hoắc](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô xuyên tâm liên](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô kim tiền thảo](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô xạ đen](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô mướp đắng](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô điệp hạ châu](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô atiso](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô rau đắng biển](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô sâm dương hoắc](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô lá sen](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô bá bệnh](#)

[Cung cấp nguyên liệu Cao khô đương quy](#)

[Nguyên liệu sản xuất thuốc và thực phẩm chức năng](#)

[Cung cấp tinh chất mâm đầu nành giúp tăng cường nội tiết tố nữ](#)

[Cung cấp men Bacillus subtilis hỗ trợ tiêu hóa](#)

[Cung cấp Nano curcumin chiết xuất từ nghệ tươi](#)

[Cung cấp cao khô Nhân sâm \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

- [Lùi](#)
- [19](#)
- [20](#)
- [21](#)
- 22
- [23](#)
- [24](#)
- [25](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)