

# Nosweat® Kapseln

MADAUS

## 60 Kapseln

### 1. ZUSAMMENSETZUNG:

Eine Kapsel enthält 120 mg wässrigen Trockenextrakt aus Salbeiblättern, standardisiert auf mindestens 2,5% Rosmarinsäure als Leitsubstanz der Lamiaceengerbstoffe.

### Weitere Bestandteile:

Maltodextrin, mikrokristalline Zellulose, Magnesiumstearat, Gelatine, Eisenoxid rot, Titandioxid.

### 2. ANWENDUNG:

Zur Beruhigung von übermäßiger Schweißabsonderung (Nachtschweiß, feuchte Hände, als Begleiterscheinung der Wechseljahre, Fußschweiß, Achselschweiß).

### 3. EIGENSCHAFTEN:

Die Inhaltsstoffe der Salbeiblätter helfen bei übermäßiger Schweißbildung, indem sie die überschießende Schweißproduktion beruhigen. Die Schweißhemmung durch Nosweat® Madaus Kapseln tritt erfahrungsgemäß innerhalb von zwei Stunden ein und kann bis zu sechs Stunden anhalten.

### 4. VERZEHRPFEHLUNG:

1 Kapsel (empfohlene Tagesdosis) oder nach Bedarf in Absprache mit Arzt oder Apotheker.

### Hinweise zur sicheren Anwendung:

- Nosweat® Madaus Kapseln sind praktisch frei von Thujon.
- Nosweat® Madaus Kapseln sind lactose- und glutenfrei.
- Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten.
- Für Kinder unerreichbar aufbewahren.
- Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung dar.

Nosweat® Madaus Kapseln sind ein hochwertiges Nahrungsergänzungsmittel.

### 5. VERFALLDATUM UND LAGERUNGSHINWEISE:

Nicht über Raumtemperatur (bis 25°C) lagern. Lichtschutz erforderlich, Produkt daher in der Außenverpackung aufbewahren.

### 6. PACKUNGSGRÖSSE:

60 Kapseln

### 7. VERTRIEB:

Madaus Ges.m.b.H., Wien

### 8. WEITERE INFORMATIONEN:

Nahrungsergänzungsmittel

### Übermäßiges Schwitzen – wer ist betroffen?

Häufig betroffen sind vor allem

- Frauen in den Wechseljahren
- stark übergewichtige Personen
- Personen die auf Stress oder Nervosität mit verstärktem Schwitzen reagieren

### Salbei

Die schweißhemmenden Eigenschaften von Salbei bei gesteigerter Schweißabsonderung sind seit langem bekannt. Dafür verantwortlich sind vor allem die Gerbstoffe, die in den Blättern der Salbeipflanze enthalten sind. Ihr bekanntester Vertreter ist die Rosmarinsäure. Damit die überschießende Schweißbildung ausreichend und langanhaltend gehemmt werden kann, muss die zugeführte Menge an Gerbstoffen relativ hoch sein, was sich mit dem Trinken von Salbeitee allein kaum bewerkstelligen lässt.

---

**Zur Beruhigung von übermäßiger Schweißabsonderung**