

# Salbei Öl (Sage Oil)

Salbeiöl das heilbringende Öl.

## Eigenschaften Salbeiöl von Talya:

- Botanischer Pflanzenname: Silvia Triloba
- Qualität: Wildwuchs
- Gewinnungsart: Wasserdampf Destillation
- Bezeichnung: Ätherisches Öl
- Pflanzenteil: Blatt
- Herkunft: Türkei
- Vegan | Tierversuchsfrei: Ja
- Inhalt: 20ml
- Fülldatum | Chargennummer: auf der Verpackung

## Salbeiöl von Talya stärkt das Gedächtnis.

Das konzentrierte Talya Salbeiöl wird durch die schonende Wasserdampfdestillation gewonnen. Die Wirkstoffe bleiben enthalten und können die gesamte Heilkraft entfalten. Salbeiöl wirkt anregend, es hat eine aufbauende Wirkung, schenkt Vertrauen. Es stärkt das Gedächtnis und stabilisiert das Nervensystem. Salbeiöl hat eine desinfizierende Wirkung, es lässt sich z.B. gut zur Reinigung der Raumluft nutzen. Es handelt sich um ein zu 100% reines Naturöl welchem zur besseren Verträglichkeit ein Anteil reinem Sonnenblumenkernöl beigemischt wird. Somit ist eine schonende Anwendung gewährleistet.

### Inhaltsstoffe:

naturreines Silvia Triloba Leaf Oil (Salbeiöl) | naturreines Oleum Helianthus mit zusätzlichen Vitaminen A, B, C, D, E und K. In der Lichtschutz Flasche.

### Anwendungsbeispiele:

Entzündungen im Mund und Rachenraum, Zahnfleischentzündung, Halsschmerzen, Stimmchwäche, Hautgeschwüre, schlecht heilende Wunden, Insektenstiche, wirkt hautstraffend und hautpflegend, bei Cellulite, schweisshemmend, hilft gegen Blähungen, ist Harntreibend und hemmt die übermässige Schweißbildung, heilt Wunden und wird als Antiseptikum. Nutzen sie Salbeiöl in Duftlampen, oder in der Sauna.

Salbeiöl wird gerne mit Lavendelöl, Rosmarin und Zitrus gemischt.

### Gebrauchsempfehlung:

Zur inneren Anwendung 2 x täglich 2 bis 3 Tropfen in ein Glas Wasser geben und trinken. Nicht überdosieren.

Zur äusseren Anwendung sparsam auf die gereinigte Haut auftragen. Wir empfehlen zur Reinigung unser Talya Rosenwasser.

### Hinweis:

Bitte bei Raumtemperatur aufbewahren, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Salbeiöl ausser Reichweite von Kindern aufbewahren. Den Kontakt mit den Augen vermeiden. Salbeiöl ist kein Lebensmittel und kein Arzneimittel. Knoblauchöl nicht während der Stillzeit einnehmen.

Es empfiehlt sich, nach dem ersten Öffnen der Fläschchen, das Datum auf das Etikett zu schreiben. Die Haltbarkeit der Öle beträgt maximal ein Jahr. Bitte die Fläschchen nach Gebrauch schnell wieder verschliessen. Ätherische Öle reagieren mit Sauerstoff und Luftfeuchtigkeit.

# Salbei Öl (Sage Oil)

## Phytotherapie:

Ist der Einsatz von pflanzlichen Mitteln. Es ist ein Begriff aus der Naturheilkunde. Hier werden verschiedene Therapien wie Behandlungen mit Bädern, Wärme, Kälte oder Umstellung der Ernährung behandelt. Gemeinsam ist, dass auf Chemische Arzneimittel verzichtet wird.

Talya Produkte werden in Zusammenarbeit mit Universitäten Laborgetestet. Sie sind durchgehend zertifiziert. GMP, Halal, Qualität Management ISO9001, Lebensmittelsicherheit ISO22000.

## Allgemeine Information zur Haltbarkeit der Talya Öle:

Grundsätzlich sollten alle Öle nach dem Öffnen zügig aufgebraucht werden. Die Talya Öle haben nach dem ersten Öffnen eine maximale Haltbarkeit von bis zu einem Jahr. Das variiert je nach Art der Öle.

Ätherische Öle sind unterschiedlich lange haltbar. Die Länge der Haltbarkeit hängt auch davon ab, ob das Fläschchen nach Gebrauch sofort verschlossen wird oder nicht.

### A. Monoterpenhaltige Öle, z.B. Nadelbaumöle:

Haben die kürzeste Haltbarkeit. Wenn sie zu lange lagern oder anfangen zu Oxidieren, riechen sie nicht mehr waldig, sondern eher nach Pinselreiniger.

### B. Zitrusöle:

Wenn sie zu lange lagern oder anfangen zu Oxidieren, riechen sie weniger fruchtig, sondern eher stumpf oder matt.

### C. Aldehydhaltige Öle wie z.B. Melisse, Eukalyptus, Myrte:

Wenn sie zu lange lagern oder anfangen zu Oxidieren, werden sie klebrig, ziehen Fäden und werden dunkler.

### D. Esterhaltige Öle wie z.B. Lavendel, Salbei, Kamille:

Wenn sie zu lange lagern oder anfangen zu Oxidieren, werden sie zähflüssig und klebrig.

Tipp:

Verklebte Ölreste an der Verschlusskappe, oder auch am Flaschengewinde können mit einem flussfähigen Tuch und heissem Wasser entfernt werden.