

# Brennnesselsamen Öl (Nettle Seed Oil)

Brennnesselsamenöl zum Entschlacken.

## Eigenschaften Brennnesselsamenöl von Talya:

- Botanischer Pflanzenname: Urtica dioica
- Qualität: Wildwuchs
- Gewinnungsart: kalt gepresst
- Bezeichnung: Fettes Öl
- Pflanzenteil: Samen
- Herkunft: Türkei
- Vegan | Tierversuchsfrei: Ja
- Zertifizierung: FDA Lebensmittelüberwachung
- Inhalt: 20ml
- Fülldatum | Chargennummer: auf der Verpackung

## Brennnesselöl von Talya hat anregende Eigenschaften.

Brennnesselsamenöl oder auch Nesselsamenöl ist reich an Vitamin A, B, C, und E. Es ist eine ausgiebige Proteinquelle und enthält Mineralien wie Kalium, Eisen und Kalzium. Es ist ein fettes Öl, das jedoch leicht einzieht, ohne einen Film zu hinterlassen. Das Talya Brennnesselöl wird durch das schonende Kaltpressverfahren des Samens der Grossen Brennnessel gewonnen. Hierbei wird sichergestellt, dass die wichtigen Inhaltsstoffe unversehrt erhalten bleiben. Talya Brennnesselsamenöl ist ein kaltgepresstes natives Öl aus der ersten Pressung.

### Inhaltsstoffe:

100% Oleum Urtica dioica (Brennnesselöl). Es sind keine Konservierungs-, Farbstoffe oder Chemikalien enthalten. In der Lichtschutz Glasflasche.

### Anwendungsbeispiele:

bei Harnwegsentzündung, Harnleitungsstörungen, Nierengriess, Gelenkleiden, Gallenbeschwerden, bei Haarausfall, Rheumatismus, Blutreinigung, Hautausschlag, Hautjucken, fördert die Zellneubildung, aphrodisierende Wirkung und dient zur Entschlackung.

### Gebrauchsempfehlung:

Innere Anwendung: täglich 5-10 Tropfen in eine Tasse mit Wasser geben und trinken.

Für die Haut:

Bei Bedarf einige Tropfen Brennnesselöl auf die gereinigte Haut (Kopfhaut) auftragen und leicht in die Haut einmassieren. Wir empfehlen zur Reinigung unser Talya Rosenwasser.

### Hinweis:

Bitte bei Raumtemperatur aufbewahren, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Brennnesselöl ausser Reichweite von Kindern aufbewahren. Augenkontakt vermeiden. Brennnesselöl ist kein Lebensmittel und kein Arzneimittel.

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.

### Phytotherapie:

Ist der Einsatz von pflanzlichen Mitteln. Es ist ein Begriff aus der Naturheilkunde. Hier werden ver-

# Brennnesselsamen Öl (Nettle Seed Oil)

schiedene 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 flussfreien Tuch und heissem Wasser entfernt werden.