

Grapefruit Öl (Grapefruit Oil)

Grapefruitöl aktiviert die Fettverbrennung.

Eigenschaften Grapefruitöl von Talya:

- Botanischer Pflanzename: Citrus Paradisi
- Qualität: kontrollierter Anbau | ohne Einsatz von Pestiziden
- Gewinnungsart: kalt gepresst
- Bezeichnung: Ätherisches Öl
- Pflanzenteil: Schale
- Herkunft: Türkei
- Vegan | Tierversuchsfrei: Ja
- Inhalt: 20ml
- Fülldatum | Chargennummer: auf der Verpackung

Grapefruitöl von Talya fördert die Fettverbrennung.

Grapefruitöl hat eine angenehme Wirkung auf den Geist und die Psyche. Die Grapefruit ist zudem bekannt für ihre Fähigkeit, Giftstoffe aus dem Körper zu ziehen. Sie kann das Lymphsystem entgiften und die Fettverbrennung aktivieren. Grapefruitöl fördert überschüssige Flüssigkeit aus dem Körper zu leiten. Grapefruitöl soll sogar eine krebsvorbeugende Wirkung haben!

Talya Grapefruitöl strafft die Haut, es wird bei der Behandlung von Cellulite verwendet. Es kann als Tonic bei fettiger Haut und Akne eingesetzt werden. Reinigt die Haut. Reich an Vitamin C. Grapefruitöl wirkt stimmungsaufhellend, es werden vermehrt Glückshormone ausgeschüttet.

Das Talya Grapefruitöl wird durch das schonende Kaltpressverfahren hergestellt. Somit ist sichergestellt, dass die wertvollen Wirkstoffe nicht verloren gehen. Es handelt sich um ein zu 100% reines Naturöl welchem zur besseren Verträglichkeit ein Anteil reinem Sonnenblumenkernöl beige-mischt wird. Es ist somit schon gebrauchsfertig.

Inhaltsstoffe:

naturreines Citrus Paradisi Peel Oil (Grapefruitöl) | naturreines Helianthus Annuus Seed Oil mit zusätzlichen Vitaminen A, B, C, D, E und K. In der Lichtschutz Glasflasche.

Anwendungsbeispiele:

Sichtbare Minderung von Cellulite, gegen unreine Haut, regt die Verdauung an, der Organismus wird entgiftet, unterstützend bei Diäten, strafft das Bindegewebe, vertreibt Stress und Müdigkeit.

Wenn Sie abnehmen möchten, empfehlen wir folgende Mischung:

Grapefruit, süsse Orange und Zitrone, im Verhältnis 1:1 in einer Duftlampe verdunsten lassen. Das kurbelt die Fettverbrennung an. Gleichzeitig kann eine solche Zitrusmischung die Psyche positiv beeinflussen, das Hungergefühl eindämmen und generell für gute Laune sorgen.

Gebrauchsempfehlung:

Für die Haut:

Zweimal täglich einige Tropfen Grapefruitöl auf die gereinigte Haut auftragen und leicht in die Haut einmassieren. Wir empfehlen zur Reinigung unser Talya Rosenwasser.

Innere Anwendung: 2 – 3 Tropfen in eine Tasse mit Wasser und Honig vermischen, anschliessend Mund spülen, danach wer mag trinken.

Grapefruit Öl (Grapefruit Oil)

Hinweis:

Bitte bei Raumtemperatur aufbewahren, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Grapefruitöl ausser Reichweite von Kindern aufbewahren. Den Kontakt mit den Augen vermeiden. Nur zur äusseren Anwendung, Grapefruitöl 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 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 flussfreien Tuch und heissem Wasser entfernt werden.