

PRODUKTÜBERSICHT

Lemon⁺ ist das perfekte Öl, um vielen Gerichten einen frischen, lebendigen Geschmack zu verleihen. Zitrone ist eine beliebte Zutat in Küchen auf der ganzen Welt, da sie sowohl für süße als auch für herzhaftere Rezepte verwendet werden kann. Mit Young Living's Nahrungsergänzungsmittel aus ätherischem Öl, Lemon⁺, kannst Du herzhaften Gerichten wie Fisch und Huhn, aber auch süßem Gebäck und Kuchen, zusätzlichen Geschmack verleihen.

Das Lemon⁺ Öl hat einen frischen Geschmack, der zu fast jeder Speise passt. Und es ist so einfach den großartigen Geschmack von Lemon⁺ zu genießen – ganz ohne das Schälen oder Auspressen von Früchten. Wir empfehlen mit der Verwendung eines Tropfens des Öls zu beginnen und dann je nach Geschmack mehr zu verwenden.

DIE WICHTIGSTEN VORZÜGE

- Wohltuend für Mund, Rachen und Stimmbänder
- Lindert Kratzen im Hals- und Rachenraum

LEMON+ ÄTHERISCHES ÖL ANWENDUNG:

- Für einen frischen Start in den Tag Öl in ein großes Glas kaltes Wasser geben
- 1-2 Tropfen in eine vegetarische Kapsel geben und täglich oder nach Bedarf einnehmen
- Zu Vinaigrette oder Marinade hinzufügen, um sommerlichen Salaten und Grillgerichten einen frischen Geschmack zu verleihen
- Zusammen mit Tee, Gebäck, Eingemachtem und anderen süßen Leckereien genießen
- Einen Tropfen zu Natur- oder Vanillejoghurt geben und mit frischen Früchten garnieren
- Mit herzhaften Speisen wie Huhn, Fisch, Garnelen und Gemüse, aber auch mit Reis, Pasta oder Nudelsalat kombinieren

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

2 Tropfen mit neutralem Zusatz 3 mal täglich einnehmen.



INHALTSSTOFFE

Lemon (Citrus limon) peel oil

SICHERHEITSHINWEISE

- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren
- Bei Schwangerschaft, in der Stillzeit, bei Medikamenteneinnahme oder Krankheit vor der Verwendung einen Arzt konsultieren
- Bei Kontakt mit der Haut direktes Sonnenlicht und UV-Strahlen für bis zu 12 Stunden vermeiden
- Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene Ernährung verwendet werden
- Die empfohlene tägliche Verzehrmenge sollte nicht überschritten werden