

Naturalne Aromaty - Naturalny Olejek Eteryiczny - Pomarańcza

Cena: 7,70 pln



Opis słownikowy

Producent	Naturalne Aromaty
Rekomendowana forma transportu	POLTRAF

Opis produktu

Naturalny olejek eteryczny - Pomarańcza o zapachu świeżych, słodkich pomarańczy, pozyskany z tłoczonych na zimno dojrzałych owoców, wykorzystywany w kominkach zapachowych do aromatyzacji powietrza i pomieszczeń

Pojemność: 10-12 ml

Zapach: pomarańcza

Skład/INCI: Citrus Aurantium Dulcis Peel Oil Expressed, Linalool, Citral

Właściwości: antyseptyczne, przeciwzapalne, przeciwdepresyjne

Zastosowanie: do kominków zapachowych do aromaterapii i aromatyzacji pomieszczeń, do masażu, w kąpieli, jako składnik kosmetyków stosowanych w pielęgnacji cery tłustej, dojrzałej i mieszanej oraz włosów z tendencją do przetłuszczania się. Po zastosowaniu na skórę unikać ekspozycji skóry na działanie słońca przez czas około 6 godzin.

Zasady używania olejków eterycznych:

- Nie stosować doustnie.
- Nie należy opalać się przez 6 godzin po zastosowaniu olejków cytrusowych.
- Osoby cierpiące na epilepsję powinny unikać olejków: hyzop, koper, rozmaryn.
- Olejku geraniowego nie powinno się stosować korzystając z pigułek antykoncepcyjnych, a tymiankowego przy nadciśnieniu.

- Nie stosować w czasie ciąży.
- Nie stosować większych dawek olejków niż to wskazane: 5-10 kropli w kominku aromaterapeutycznym, 10-15 kropli do kąpieli w wannie.
- Nie wykonywać masażu aromaterapeutycznego osobom ze stanami zapalnymi, jak np.: żylaki podudzia lub zakrzepica, przy zakażeniu i ranach skóry, w przypadku chorób zakaźnych, przy wysokiej temperaturze.
- Nie należy stosować olejków eterycznych bez rozcieńczenia.



Dla tego produktu REKOMENDUJEMY wybór przewoźnika POLTRAF Sp. z o.o. grupa UPS gwarantującego transport tego produktu w bezpiecznej dla towaru temperaturze pokojowej tj. 15-25°C bez względu na warunki atmosferyczne mróz czy upał. Wybór przez Klienta innego sposobu dostawy nie gwarantującego transportu i przechowywania przesyłek w temperaturze pokojowej 15-25°C, co przy niesprzyjających warunkach atmosferycznych może spowodować utratę właściwości fizycznych lub chemicznych produktu, pomimo zapakowania produktu przez Sprzedawcę na czas transportu wg określonych przez przewoźników standardów zabezpieczenia przesyłek kurierskich lub pocztowych.

