

# Naturalne Aromaty - Naturalny Olejek Eteryiczny - Bergamota

Cena: 7,30 pln



## Opis słownikowy

Producent	Naturalne Aromaty
Rekomendowana forma transportu	POLTRAF

## Opis produktu

Naturalny olejek eteryczny - Bergamota do kominka zapachowego, masażu, aromaterapii czy kąpieli i inhalacji pozyskiwany w procesie tłoczenia ze skórek bergamotki.

**Pojemność:** 10-12 ml

**Zapach:** bergamota

**Skład/INCI:** Oleum Citrus Bergamia

**Właściwości:** relaksujące

**Zastosowanie:** do kominka aromaterapeutycznego, w masażu, kąpieli, stosowany w kosmetykach oczyszczających skórę, żelach pod prysznic. Po zastosowaniu olejku na skórę, przez 6 godzin po zastosowaniu nie ekspozycja na działanie promieni słonecznych.

### 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.
- Kobiety w ciąży powinny unikać olejków: bazylija, benzoe, brzoza, cedr, szaflwia muszkatołowa, goździk, hyzop, jałowiec, jaśmin, majeranek, mięta pieprzowa, mirra, rozmaryn, szaflwia lekarska, tymianek.
- Nie stosować większych dawek olejków niż to wskazane: 5-10 kropli w kominka 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.

