

Naturalne Aromaty - Naturalny Olejek Eteryiczny - Cynamon

Cena: 10,50 pln



Opis słownikowy

Producent	Naturalne Aromaty
Rekomendowana forma transportu	POLTRAF

Opis produktu

Naturalny olejek eteryczny - Cynamon o ciepłej nucie zapachowej do stosowania w aromaterapii, do kominka zapachowego, masażu, czy kąpeli. Sprzyja zdrowiu i dobremu samopoczuciu.

Pojemność: 10-12 ml

Zapach: cynamon

Skład/INCI: Oleum Cinnamomum Zeyanicum

Właściwości: poprawia pracę układu trawiennego, wspiera walkę ze szkodliwymi drobnoustrojami, ma ciepłą nutę zapachową i sprzyja dobremu samopoczuciu i zdrowiu.

Zastosowanie: do kominka aromaterapeutycznego, w masażu, kąpeli, aromatyzacja pomieszczeń.

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 kominku aromaterapeutycznym, 10-15 kropli do kąpeli 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.

