



Symbolics Domains Ltd

Company Number: 11189774

Sklep internetowy

ECologiczny.pl

www.ecologiczny.pl

(+48) 735 707 000

ecologicznypl@gmail.com

Dane aktualne na dzień: 07-04-2026 07:05

Link do produktu: <https://www.ecologiczny.pl/alepia-olejek-eteryczny-drzewo-herbaciane-z-certyfikatem-cosmebio-30ml-p-5381.html>



ALEPIA Olejek eteryczny Drzewo Herbaciane z certyfikatem CosmeBio 30ml

Cena	78,01 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	2499

Opis produktu

Olejek z drzewa herbacianego jest przede wszystkim wyjątkowo silnym antyseptykiem. Jeden z najsilniejszych składników przeciwwirusowych, przeciwbakteryjnych i przeciwgrzybiczych. Dzięki temu może być skutecznym środkiem wspomagającym leczenie infekcji jamy ustnej lub skóry. Jest skuteczny na trądzik i pryszcze.

Skuteczny w przypadku łojotoku, łupieżu, łuszczycy, trądziku, grzybic, paradontozy, infekcji jamy ustnej, itp. Przyspiesza gojenie opryszczki. Nadaje się do inhalacji przy katarze i zapaleniu górnych dróg oddechowych. Jako jedyny może być używany w postaci nierozcieńczonej w przypadku grzybicy stóp i paznokci. Wmasowywać w płytkę paznokciową (także pod paznokcie) dwa razy dziennie.

Zastosowanie:

Drzewo herbaty olejek stosowany jest czysty w następujących przypadkach :

- grzybice : do stóp lub paznokci
- Płyn do płukania ust w przypadku pleśniawek : płukać jamę ustną roztworem olejku 5 kropli na szklanke wody (nie połykać).
- Trądzik : rozcieńczyć 10% w oleju (najlepiej z olejem jojoba) - przemywać rano i wieczorem.
- Olejek ten znalazł zastosowanie w leczeniu infekcji pochwy w postaci płukanek i tamponów. Do irygacji użyć olejku rozcieńczonego - 10%. Metoda rozcieńczenia oleju drzewa herbacianego do 1% w wodzie (1 kropla olejku + 99 kropli wody). Innym sposobem jest namoczenie tamponu w roztworze z olejku drzewa herbacianego (1 kropla olejku + 99 kropli wody) i umieszczenie go w pochwie na 12 godz. Obie metody mogą się uzupełniać.

Środki ostrożności : Nie stosować u kobiet w ciąży lub karmiących piersią, nie połykać .

Składniki: INCI Melaleuca alternifolia.