

# Aromaholik.pl

## RAPORT Z ANALIZY LABORATORYJNEJ (COA)

NAZWA PRODUKTU	Naturalny Olejek Eterychny z Szałwii
POCHODZENIE	Hiszpania
NAZWA BOTANICZNA	SALVIA OFFICINALIS
UŻYTA CZĘŚĆ ROŚLINY	Kwiaty
METODA EKSTRAKCJI	Metoda destylacji z parą wodną
ZAPACH	Świeży, intensywny, ciepły, ziołowy

## WŁAŚCIWOŚCI

OKRES WAŻNOŚCI	3 Lata od daty zakupu lub więcej w odpowiednich warunkach.
WARUNKI PRZECHOWYWANIA	Szczelnie zakręcone, w oryginalnej butelce, w temperaturze pokojowej lub chłodnej.
PRODUCENT	J&F Investing Sp. z o.o. - Aromaholik.pl
NUMER CAS	8022-56-8

**ZAWIERA:** Naturalny Olejek Eterychny z Szałwii, Naturalny BIO-Etanol 99,9%, Naturalny BIO-Solubilizator.

**NIE ZAWIERA:** Wzmacniaczy Zapachu, Antyspianaczy, Środków do Klarowania, Barwników, Dodatków zmieniających PH, Odczynników zmieniających Kolor i Zapach.

## NATURALNE ALERGENY KOSMETYCZNE WYSTĘPUJĄCE W ROŚLINIE

Materiał	Numer CAS	Zawartość %
Linalool	78-70-6	1-5%
Geraniol	106-24-1	0.5%
Eugenol	97-53-0	<0.5%
Limonene	138-86-3	1.0%
Citral	5392-40-5	1-5%
Citronellol	106-22-9	0.2%
Camphor	76-22-2 / 464-49-3 21368-68-3 / 464-48-2	10-20%

Skład ilościowo-jakościowy jest zgodny z recepturą, a zastosowane surowce przeszły etap Kontroli Jakości i zostały dopuszczone do produkcji. Surowce można zidentyfikować pod względem numeru serii/LOT/CAS oraz daty ważności. Całość informacji zawartych w niniejszym (COA) została uzyskana z najbardziej aktualnych i wiarygodnych źródeł. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie są zgodne z najlepszą wiedzą J&F Investing Sp. z o.o. Wszyscy klienci, którzy zakupili jakiegokolwiek produkty od J&F Investing Sp. z o.o., są niniejszym wyraźnie poinformowani, że wszystkie takie produkty muszą być używane według własnego uznania klientów / użytkowników końcowych i tylko po zapoznaniu się z pełnymi i kompletnymi danymi dostępnymi w niniejszym dokumencie oraz wszystkimi innymi istotnymi informacjami technicznymi dotyczącymi konkretnego produktu. Firma J&F Investing Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek uszkodzenia mienia lub jakiegokolwiek niekorzystne skutki fizyczne (w tym urazy lub uszkodzenia ciała) spowodowane niewystarczającą wiedzą i/lub niewłaściwym użytkowaniem produktu (produktów).

# IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

## Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H225	Wysoce łatwopalna ciecz i pary.
H304	Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.
H317	Może powodować reakcję alergiczną skóry.
H319	Działa drażniąco na oczy.
H411	Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

## Zwroty wskazujące środki ostrożności:

P102	Chronić przed dziećmi.
P210	Przechowywać z dala od źródeł ciepła/iskrzenia/otwartego ognia/gorących powierzchni. - Zakaz palenia.
P233	Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.
P240	Uziemić/połączyć pojemnik i sprzęt odbiorczy.
P241	Stosować przeciwwybuchowy sprzęt elektryczny/wentylacyjny/oświetleniowy.
P242	Stosować wyłącznie narzędzia nieiskrzące.
P243	Przedsięwziąć środki ostrożności zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym.
P261	Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.
P272	Zanieczyszczonej odzieży roboczej nie należy wypuszczać poza miejsce pracy.
P321	Specyficzne leczenie.
P363	Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem.
P405	Przechowywać pod zamknięciem.
P302+352	W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.
P303+361+353	W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę wodą/prysznicem.
P333+313	W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
P370+378	W przypadku pożaru: Nie używać wody do gaszenia, ani produktów reagujących z olejami.
P403+235	Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu.

## Możliwy wpływ na zdrowie:

Kontakt ze skórą:	Podrażnienie może wystąpić przy długotrwałym lub powtarzającym się narażeniu.
Wdychanie:	Nadmierne opary mogą powodować podrażnienie gardła i płuc.
Kontakt z oczami:	Może wystąpić umiarkowane podrażnienie.
Spożycie:	Niebezpieczne w przypadku połknięcia. Może powodować negatywne skutki dla nerek.



## Stabilność i reaktywność

Stabilny w normalnych warunkach użytkowania.

Trzymaj z daleka od źródeł zapłonu, płomienia i ciepła.

Unikać gorących miejsc i źródeł zapłonu przy pustym lub prawie pustym zbiorniku.