

Aromaholik.pl

ZPRÁVA Z LABORATORNÍ ANALÝZY (COA)

NÁZEV PRODUKTU	Přírodní éterický olej z zázvoru
PŮVOD	Indie
BOTANICKÝ NÁZEV	ZINGIBER OFFICINALE
POUŽITÁ ČÁST ROSTLINY	Koruny
METODA EXTRAKCE	Metoda destilace párou.
VŮNĚ	Teplá, kořeněná, dřevitá vůně s nádechem citronu

VLASTNOSTI

DATUM EXPIRACE	3 roky od data zakoupení nebo více za vhodných podmínek.
PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ	Těsně uzavřené, v originální lahvi, při pokojové nebo chladné teplotě.
VÝROBCE	J&F Investing Sp. z o.o. - Aromaholik.cz
ČÍSLO CAS	8007-08-7

OBSAHUJE: Přírodní éterický olej z kořene zázvoru, Přírodní BIO-etanol, Přírodní BIO-solubilizátor.

NEOBSAHUJE: Zesilovače vůně, Antifoamy, Prostředky pro čištění, Barviva, Přísady měnící pH, Reagenty měnící barvu a vůni.

PŘÍRODNÍ KOSMETICKÉ ALERGENY VÝSKYTOVANÉ V ROSTLINĚ

Materiál	Číslo CAS	Obsah %
CAMPHOR	76-22-2 / 464-49-3 / 21368-68-3 / 464-48-2	0.40%
BETA-CARYOPHYLLENE	87-44-5	0.08%
CITRAL	5392-40-5	5.36%
CITRONELLOL	106-22-9 / 1117-61-9 / 7540-51-4	0.05%
FARNESOL	4602-84-0	0.26%
GERANIOL	106-24-1	0.16%
GERANYL ACETATE	105-87-3	0.10%
(DL)-LIMONEN	5989-27-5	1.43%
LINALOOL	78-70-6	0.26%
ALPHA-PINEN BETA-PINEN	80-56-8 127-91-3	2.99%
ALPHA-TERPINENES	99-86-5	0.03%

Složení kvantitativně-kvalitativní je v souladu s recepturou a použité suroviny prošly fází Kontroly Kvality a byly schváleny k výrobě. Suroviny lze identifikovat podle čísla šarže/LOT/CAS a data expirace. Všechny informace obsažené v tomto (COA) byly získány z nejaktuálnějších a nejspolehlivějších zdrojů. Informace obsažené v tomto dokumentu jsou v souladu s nejlepšími znalostmi J&F Investing Sp. z o.o. Všichni zákazníci, kteří zakoupili jakékoli produkty od J&F Investing Sp. z o.o., jsou tímto výslovně informováni, že všechny takové produkty musí být používány podle vlastního uvážení zákazníků / koncových uživatelů a pouze po seznámení se s úplnými a kompletními údaji dostupnými v tomto dokumentu a všemi ostatními relevantními technickými informacemi týkajícími se konkrétního produktu. Společnost J&F Investing Sp. z o.o. nenesie odpovědnost za jakékoli škody na majetku nebo jakékoli nepříznivé fyzické účinky (včetně zranění nebo poškození těla) způsobené nedostatečnými znalostmi a/nebo nesprávným

IDENTIFIKACE HAZARDŮ

Výrazy označující typ nebezpečí:

H225 Vysoce hořlavá kapalina a páry.

H304 Požití a vniknutí do dýchacích cest může být smrtelné.

H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P102 Chraňte před dětmi.

P210 Skladujte mimo dosah zdrojů tepla/iskření/otevřeného ohně/horkých povrchů.
powierzchni. - Zákaz kouření.

P233 Uchovávejte obal těsně uzavřený.

P240 Uzemnit/pojmout nádobu a přijímací zařízení.

P241 Používejte zařízení elektrické/ventilační/osvětlení s ochranou proti výbuchu.

P242 Používejte pouze nástroje, které neiskří.

P243 Přijmout opatření k prevenci elektrostatických výbojů.

P261 Vyhněte se vdechování prachu/dýmu/plynu/mlhy/par/rozprašované kapaliny.

P272 Znečištěné pracovní oděvy nelze vyvážet mimo pracoviště.

P321 Specifická léčba.

P363 Vyprat znečištěné oděvy před opětovným použitím.

P405 Uchovávat pod zámkem.

P302+352 V PŘÍPADĚ KONTAKTU S PLEŤÍ: Umyjte velkým množstvím vody se mýdlem.

P303+361+353 PŘI KONTAKTU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Okamžitě odstranit/sundat veškeré znečištěné oblečení. Opláchnout pokožku vodou/pryszcem.

P333+313 V případě podráždění pleti nebo vyrážky: Vyhledejte porady/hlásit se pod lékařskou péči.

P370+378 V případě požáru: Nepoužívejte vodu k hašení, ani produkty reagujících s oleji.

P403+235 Skladujte na dobře větraném místě.

Možný vliv na zdraví:

Kontakt s pokožkou: Podráždění může nastat při dlouhodobém nebo opakovanému vystavení.

Vdechování: Nadměrné páry mohou způsobit podráždění hrdla a plíce.

Kontakt s očima: Může nastat mírné podráždění.

Požití: Nebezpečné v případě požití. Může způsobit negativní účinky na ledviny.

Stabilita a reaktivita

Stabilní za normálních podmínek používání.

Držte dál od zdrojů zapálení, plamene a tepla.

Vyvarujte se horkých míst a zdrojů zapálení při prázdné nebo téměř prázdné nádrži.

