

TECHNICKÝ LIST

NÁZEV: ÉTERICKÝ OLEJ YLANG-YLANG

KÓD: E0072

INCI: Cananga Odorata Flower Oil

Č. CAS 83863-30-3, 8006-81-3

Č. ES 281-092-1

Botanický název: *Cananga odorata*

Část rostliny: květ

Způsob výroby: parní destilace

Země původu: Komory

Expirace: 24 měsíců



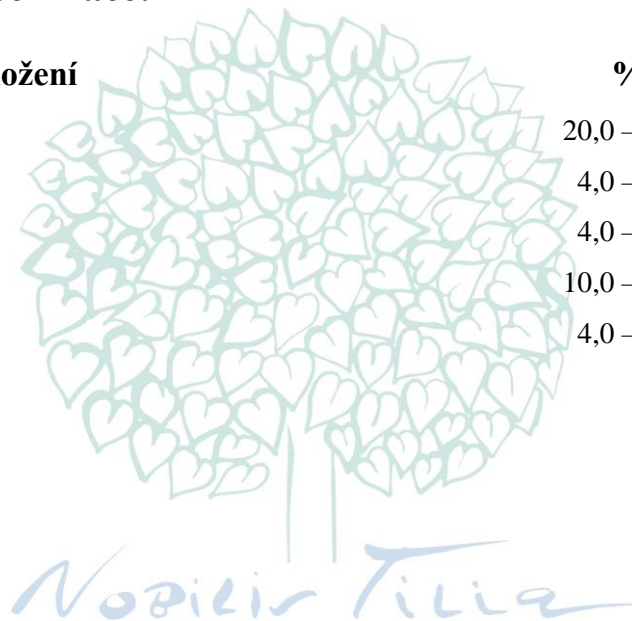
Aktualizováno: 7. 6. 2019

Fyzikální vlastnosti:

Parametr	Specifikace
Barva	žlutá až hnědá
Vůně	charakteristická
Konzistence	čirá kapalina
Hustota (20 °C)	0,940 – 0,980 g/cm ³
Index lomu (20 °C)	1,495 – 1,515
Optická rotace (20 °C)	(-50°) – (-20°)
Bod vzplanutí	80 °C

Biochemická specifikace:

Složení	%
Benzyl acetate	20,0 – 25,0
Benzyl benzoate	4,0 – 8,0
Geranyl acetate	4,0 – 5,0
Linalool	10,0 – 15,0
Methylbenzoate	4,0 – 6,0



Za *Nobilis Tilia* s.r.o.

Adéla Zrubecká

Jednatelka, diplomovaná aromaterapeutka

Petr Radiměřský

Chemik

Seznam alergenů:

Alergen INCI název	Č. CAS	%
ALPHA-ISOMETHYL IONONE	127-51-5	--
AMYL CINNAMAL	122-40-7	--
AMYLCINNAMYL ALCOHOL	101-85-9	--
ANISE ALCOHOL	105-13-5	--
BENZYL ALCOHOL	100-51-6	--
BENZYL BENZOATE	120-51-4	< 8,0
BENZYL CINNAMATE	103-41-3	--
BENZYL SALICYLATE	118-58-1	< 4,0
BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL	80-54-6	--
CINNAMAL	104-55-2	--
CINNAMYL ALCOHOL	104-54-1	--
CITRAL	5392-40-5	--
CITRONELLOL	106-22-9	--
COUMARIN	91-64-5	--
EUGENOL	97-53-0	< 0,9
EVERNIA FURFURACEA LICHEN EXTRACT	68648-41-9	--
EVERNIA PRUNASTRI LICHEN EXTRACT	9000-50-4	--
FARNESOL	4602-84-0	< 5,0
GERANIOL	106-24-1	< 5,0
HEXYL CINNAMAL	101-86-0	--
HYDROXYCITRONELLAL	107-75-5	--
HYDROXYISOHEXYL 3-CYCLOHEXENE-CARBOXALDEHYD	31906-04-4	--
ISOEUGENOL	97-54-1	--
LIMONENE	5989-27-5	--
LINALOOL	78-70-6	10,0 – 15,0
METHYL-2-OCTYNOATE	111-12-6	--