

TECHNICKÝ LIST

NÁZEV: ÉTERICKÝ OLEJ RŮŽE ABSOLUE 100%

KÓD: E0151

INCI: Rosa Damascena Flower Extract

Č. CAS 90106-38-0

Č. ES 290-260-3

Botanický název: *Rosa damascena*

Část rostliny: květy a okvětní listy

Způsob výroby: extrakce

Země původu: Turecko

Expirace: 24 měsíců



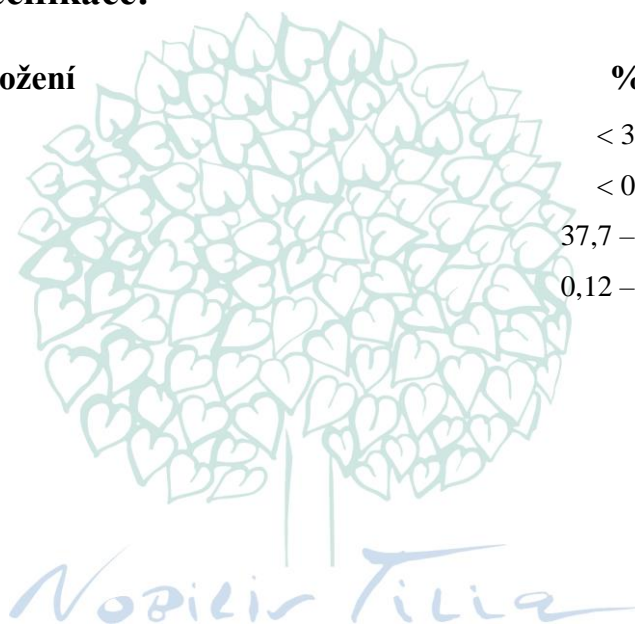
Aktualizováno: 31. 5. 2019

Fyzikální vlastnosti:

Parametr	Specifikace
Barva	žlutá až hnědá
Vůně	charakteristická
Konzistence	čirá kapalina
Hustota (20 °C)	0,960 – 0,990 g/cm ³
Index lomu (20 °C)	1,500 – 1,520
Optická rotace (20 °C)	(5°) – (25°)
Bod vzplanutí	78 °C

Biochemická specifikace:

Složení	%
Ethanol	< 3,6
Farnesol	< 0,2
2-Phenylethanol	37,7 – 72,8
Geranyl acetate	0,12 – 0,15



Za *Nobilis Tilia* s.r.o.

Adéla Zrubecká

Jednatelka, diplomovaná aromaterapeutka

Petr Radiměřský

Analytický 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	--
BENZYL CINNAMATE	103-41-3	--
BENZYL SALICYLATE	118-58-1	--
BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL	80-54-6	--
CINNAMAL	104-55-2	--
CINNAMYL ALCOHOL	104-54-1	--
CITRAL	5392-40-5	--
CITRONELLOL	106-22-9	< 11,0
COUMARIN	91-64-5	--
EUGENOL	97-53-0	< 2,0
EVERNIA FURFURACEA LICHEN EXTRACT	68648-41-9	--
EVERNIA PRUNASTRI LICHEN EXTRACT	9000-50-4	--
FARNESOL	4602-84-0	< 1,0
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	< 0,2
METHYL-2-OCTYNOATE	111-12-6	--