

# TECHNICKÝ LIST

**NÁZEV:** ÉTERICKÝ OLEJ CYPŘIŠ

**KÓD:** E0017

**INCI:** Cupressus Sempervirens Oil

**Č. CAS** 84696-07-1, 8013-86-3

**Č. ES** 283-626-9

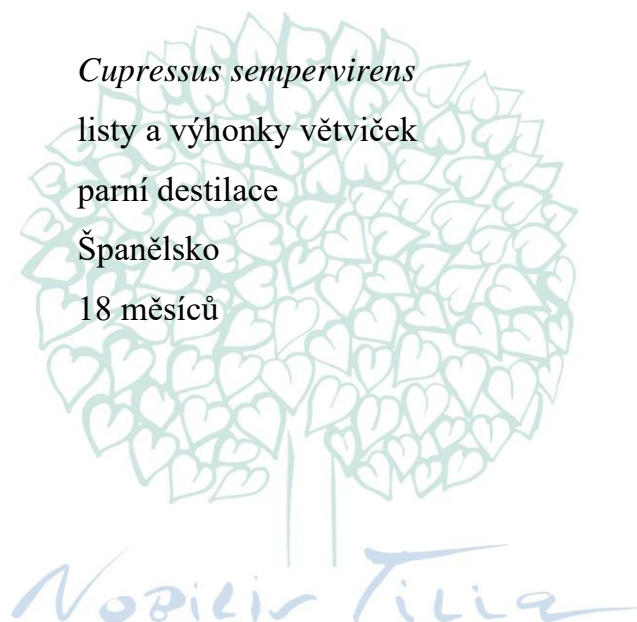
**Botanický název:** *Cupressus sempervirens*

**Část rostliny:** listy a výhonky větviček

**Způsob výroby:** parní destilace

**Země původu:** Španělsko

**Expirace:** 18 měsíců



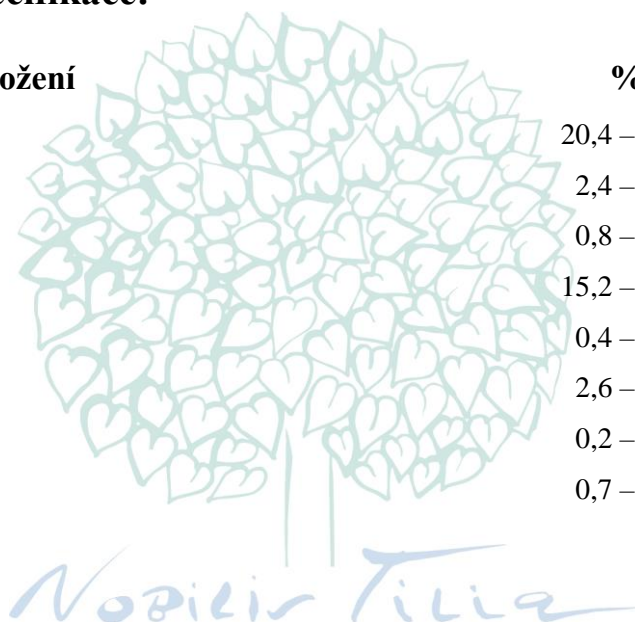
**Aktualizováno:** 16. 5. 2019

## Fyzikální vlastnosti:

Parametr	Specifikace
Barva	žlutá až hnědá
Vůně	charakteristická
Konzistence	čirá kapalina
Hustota (20 °C)	0,850 – 0,890 g/cm <sup>3</sup>
Index lomu (20 °C)	1,450 – 1,480
Optická rotace (20 °C)	(+10°) - (+30°)
Bod vzplanutí	41 °C

## Biochemická specifikace:

Složení	%
$\alpha$ -Pinene	20,4 – 52,7
$\alpha$ -Terpinolene	2,4 – 6,3
$\beta$ -Pinene	0,8 – 2,9
$\delta$ -3-Carene	15,2 – 21,5
$\gamma$ -Terpinene	0,4 – 1,1
Limonene	2,6 – 6,0
<i>p</i> -Cymene	0,2 – 1,2
Sabinene	0,7 – 2,8



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	--
COUMARIN	91-64-5	--
EUGENOL	97-53-0	--
EVERNIA FURFURACEA LICHEN EXTRACT	68648-41-9	--
EVERNIA PRUNASTRI LICHEN EXTRACT	9000-50-4	--
FARNESOL	4602-84-0	--
GERANIOL	106-24-1	--
HEXYL CINNAMAL	101-86-0	--
HYDROXYCITRONELLAL	107-75-5	--
HYDROXYISOHEXYL 3-CYCLOHEXENE-CARBOXALDEHYD	31906-04-4	--
ISOEUGENOL	97-54-1	--
LIMONENE	5989-27-5	2,3 – 6,0
LINALOOL	78-70-6	≤ 2,0
METHYL-2-OCTYNOATE	111-12-6	--