

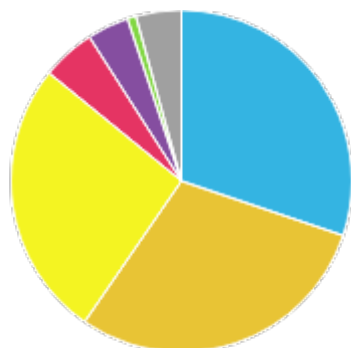


Favn d. o. o., Adamičeva 51, si – 1290 Grosuplje, tel.: +386 1 43 63 188, e: [info@favn.si](mailto:info@favn.si), <https://www.favn.si>

## ŽAJBELJ BIO - ANALIZNI CERTIFIKAT

Latinsko ime	Salvia officinalis subsp. lavandulifolia
INCI	SALVIA LAVANDULAEFOLIA LEAF OIL, LIMONENE*, LINALOOL*, GERANIOL* (*NARAVNA SESTAVINA ETERIČNEGA OLJA)
Poreklo	Španija
Metoda pridobivanja	Parna destilacija listov
Kakovost	Aromacert, BIO
Vonj	Svež zeliščni vonj
Videz	Brezbarvna do rumeno-zelena tekočina
Gostota pri 20°C	0,918
Refrakcijski indeks pri 20°C	1,469
Optična rotacija pri 20°C	16
Plamenišče	+ 49°
Posebnosti	Eterično olje žajblja, zaradi možne vsebnosti sabinil acetata in tujona, ni primerno za uporabo v času nosečnosti ali pri ljudeh z akutno boleznijo ledvic.
Shranjevanje	Hranimo pri temperaturi pod 25 ° C, zaščiteno pred svetlobo
Datum uporabe	03.2020
Serijska	za173

### Grafični prikaz sestave



<span style="color: blue;">■</span>	<b>Ketoni:</b> 30.16%
<span style="color: orange;">■</span>	<b>Mono terpeni:</b> 29.44%
<span style="color: yellow;">■</span>	<b>Oksidi:</b> 26.27%
<span style="color: red;">■</span>	<b>Mono terpenoli:</b> 5.06%
<span style="color: purple;">■</span>	<b>Estri:</b> 3.95%
<span style="color: green;">■</span>	<b>Seskviterpeni:</b> 0.82%
<span style="color: gray;">■</span>	<b>Ostale snovi:</b> 4.3%

### Sestava

Vrednost (%)	Glavne sestavine
30.16	camphor
26.14	1,8-cineol
7.97	alpha-pinene
6.89	camphene
4.64	limonene
4.14	beta-pinene
2.41	myrcene
2.16	borneol
2.08	linalyl acetate
1.24	sabinene
1.10	linalool
1.01	alpha-terpineol
0.84	terpenyl acetate
0.82	bornyl acetate
0.82	beta-caryophyllene
0.50	gamma-terpinene
0.46	para-cymene
0.44	terpinene-4-ol
0.35	geraniol
0.27	tricyclene
0.27	terpinolene
0.21	geranyl acetate
0.18	cis-beta-ocimene
0.17	trans-sabinene hydrate
0.15	alpha-terpinene
0.13	caryophyllene oxide



Favn d. o. o., Adamičeva 51, si – 1290 Grosuplje, tel.: +386 1 43 63 188, e: [info@favn.si](mailto:info@favn.si), <https://www.favn.si>

Vrednost (%)	Glavne sestavine
0.08	trans-beta-ocimene
0.07	alpha-phellandrene

Grosuplje, 05.09.2017