



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

## Laški smilj 5 % v BIO jojobi analizni certifikat

Latinsko ime	Helichrysum italicum
INCI	SIMMONDSIA CHINENSIS SEED OIL, HELICHRYSUM ITALICUM FLOWER OIL, LIMONENE*, LINALOOL* (*NARAVNA SESTAVINA ETERIČNEGA OLJA)
Poreklo	Francija
Metoda pridobivanja	Parna destilacija cvetočih vršičkov
Kakovost	Aromacert, BIO
Vonj	Lesno-slamnat, medeno-rastlinski vonj
Videz	Rumeno obarvana, viskozna tekočina
Gostota pri 20°C	/
Refrakcijski indeks pri 20°C	/
Optična rotacija pri 20°C	/
Kislinska vrednost	/
Plamenišče	/
Posebnosti	/
Shranjevanje	Hranimo pri temperaturi pod 25 ° C, zaščiteno pred svetlobo
Datum uporabe	01.2018
Serijska	4716 lr, sml6 lr



	Estri: 39.03%
	Seskviterpeni: 20.62%
	Ketoni: 12.43%
	Ostale snovi: 10.43%
	Mono terpeni: 10.37%
	Mono terpenoli: 4.88%
	Seskviterpenoli: 1.68%
	Oksidi: 0.56%

Vrednost (%)	Glavne sestavine
95	simmondsia chinensis
1.68	neryl acetate
0.62	gamma curcumene
0.36	italidione i
0.24	limonene
0.23	neryl propionate
0.16	nerol



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

Vrednost (%)	Glavne sestavine
0.15	italicene
0.14	ar curcumene
0.13	italidione ii
0.13	alpha pinene
0.07	italidione iii
0.06	linalool
0.04	isoitalicene
0.04	gamma terpinene
0.04	beta pinene
0.03	guaiol
0.03	cineol-1,8
0.03	alpha terpineol
0.03	methyl-3-cyclohexanone
0.03	cis alpha bergamotene
0.02	alphafenchene
0.02	epi gamma eudesmol
0.02	para cymene
0.02	beta eudesmol
0.02	neryl valerate
0.01	trans alpha bergamotene
0.01	nonanone 2
0.01	methyl-2-pentanone-3
0.23	neryl isobutyrate
0.01	camphene
0.01	terpinolene
0.01	alpha terpinene
0.01	gamma eudesmol



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

Vrednost (%)	Glavne sestavine
0.01	isobutyle angelate
0.01	beta selinene
0.005	myrcene
0.004	trans nerolidol
0.002	cadinene
0.002	neryl butyrate

Grosuplje, 21.04.2016