



24 CHATHAM PLACE, BRIGHTON, BN1 3TN (UK)  
TEL. (UK) 0845 310 8066 International Tel. +44 1273 746505  
EMAIL: [info@nhrorganicoils.com](mailto:info@nhrorganicoils.com) Web Site: [www.nhrorganicoils.com](http://www.nhrorganicoils.com)

## Allergens Declaration

# Organic Lemon Tea Tree Essential Oil

(*Leptospermum petersonii*)

Origin : South Africa

ENR-QR-007 V03

Créé le 16/10/2014

Modifié le Jj02/06/2017

Applicable au 22/06/2017

Selon Règlement (CE) n° 1223/2009 du parlement européen et du conseil du 30 novembre 2009 relatif aux produits cosmétiques /  
According to Regulation (EC) n°1223/2009 of the European Parliament and the Council of 30 November 2009 on cosmetic products.

SUBSTANCE / SUBSTANCE	NOM INCI /INCI NAME	N°CAS / CAS NUMBER	PRESENCE / PRESENCE	CONCENTRATION MAXIMALE / MAXIMUM CONCENTRATION (%)
Amyl cinnamal	Amyl Cinnamal	122-40-7	Origine non naturelle	
Amylcinnamyl alcohol	Amylcinnamyl Alcohol	101-85-9	Origine non naturelle	
Anisyl alcohol	Anise Alcohol	105-13-5	Non	
Benzy alcohol	Benzyl Alcohol	100-51-6	Non	
Benzyl benzoate	Benzyl Benzoate	120-51-4	Non	
Benzyl cinnamate	Benzyl Cinnamate	103-41-3	Non	
Salicylate de benzyle	Benzyl Salicylate	118-58-1	Non	
Alcool cinnamique	Cinnamyl Alcohol	104-54-1	Non	
Cinnamal	Cinnamal	104-55-2	Non	
Citral (Géranial+Néral)	Citral	5392-40-5	Oui	80,00
Citronellol	Citronellol	106-22-9	Oui	10,00
Coumarine	Coumarin	91-64-5	Non	
Eugénol	Eugenol	97-53-0	Non	
Farnésol	Farnesol	4602-84-0	Non	
Gamma methyl ionone (3-methyl-4 (2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl) -3-buten-2-one)	Alpha isomethyl Ionone	127-51-5	Origine non naturelle	
Géranol	Geraniol	106-24-1	Oui	2,70
Hexyl cinnamaldéhyde	Hexyl cinnamal	101-86-0	Origine non naturelle	
Hydroxycitronellal	Hydroxycitronellal	107-75-5	Origine non naturelle	
Hydroxymethylpentylcyclohexenecarboxaldehyde (lyral)	Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde	31906-04-4	Origine non naturelle	
Isoeugénol	Isoeugenol	97-54-1	Non	
Limonène	Limonene	5989-27-5	Oui	0,10
Linalol	Linalool	78-70-6	Oui	5,00
2-methyl-3-(4-1(1,1-dimethylethyl)phenyl)propanal lialil)	Butylphenyl Methylpropional	80-54-6	Non	

Methyl heptine carbonate	Methyl 2-octynoate	111-12-6	Non	
Mousse de chêne	Evernia Prunasti (Oakmoss)	90028-68-5	Non	
Mousse d'arbre	Evernia Furfuracea (Treemoss) extract	90028-67-4	Non	

\*Ingrédient issu de l'Agriculture Biologique

**Certificat Allergènes Cosmétiques / Cosmetic allergens Certificate – HE Lemon scented Tea tree, Bio**

Version : V01