

BERGAMOTA EXTRA · ACEITE ESENCIAL

Citrus Bergamia Peel Oil Expressed · Citrus bergamia risso, Rutaceae

CAS NUMBER	EINECS/ELINCS	INCI
8007-75-8 / 89957-91-5	289-612-9	Citrus Bergamia Peel Oil Expressed

ASPECTO	Líquido transparente, amarillo a amarillo verdoso.
OLOR	Característico, cítrico, fresco, amaderado, dulce.
PARTE DESTILADA	Piel del fruto.
ORIGEN	Italia
EXTRACCIÓN	Escarificado y presión en frío • (Sin disolventes ni procesos de refinado)

DENSIDAD RELATIVA 20°C	ÍNDICE DE REFRACCIÓN 20°C	ROTACIÓN ÓPTICA	PUNTO DE INFLAMACIÓN
0.864 - 0.883	1.464 - 1.470	(+15° / +36°)	55 °C

DECLARACIÓN IFRA · IFRA DECLARATION

Este aceite esencial contiene los siguientes componentes regulados por IFRA
 This essential oil has the following compound regulated by IFRA

NOMBRE Name	CAS	RECOMENDACIONES Standar	% EN EL PRODUCTO % in product
Limonene	138-86-3	S	< 15 %
Linalool	78-70-6	S	< 45 %
Citral	5392-40-5	R	< 1 %
Geraniol	106-24-1	R	< 0.1 %

IFRA Restricted Standards

Material	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	Cat. 8	Cat. 9	Cat. 10	Cat. 11
Citral	0,04	0,05	0,2	0,6	0,3	1,0	0,1	1,4	5,0	2,5	Not restricted
Geraniol	0,3	0,4	1,8	5,3	2,8	8,6	0,9	2,0	5,0	2,5	Not restricted

Material	Critical Effect	Limits in the finished product (%)			
		Leave on products	Rinse off	Non skin	Other Cosmetic non skin contact products
Citrus Bergamia Peel Oil Expressed	Phototoxicity	0,4	Not restricted	Not restricted	No restriction

ANÁLISIS · Características del análisis / equipos

CPG 5890 / MS 5970 - Colonne: HP INNOWAX polaire : 60 m x 0,25 mm x 0,5 µm

CPG 5890 FID - Colonne: HP INNOWAX polaire : 60 m x 0,25 mm x 0,5 µm

Programmation de température: 6 mn à 60 °C - 2 °C/mn --> 80 °C - 1 °C/mn --> 120 °C - 4 °C/mn --> 250 °C

Gaz vecteur He: 30 psis/FID, 23 psis/MS. Injecteur: split. Echantillon: 1 µl de 5% de solution dans l'Hexane.

Gamme de masse: 30 à 350. Les composés des huiles essentielles sont identifiés par une recherche combinée des spectres de masse (bibliothèque NIST 75 KL et bibliothèque personnelle) et des temps de rétention. Les % sont calculés à partir des surfaces de pics donnés par le GC/FID sans l'utilisation de facteur de correction.

Tabla de resultados

#	COMPONENTES	%	NORMA
1	ACETONE	0,04	
2	ETHANOL	0,02	
3	a-PINENE	1,01	
4	a-THUYENE	0,15	
5	CAMPHERE	0,03	
6	b-PINENE	7,63	5,5 - 9,5
7	SABINENE	0,86	
8	b-MYRCENE	0,94	
9	a-PHELLANDRENE	0,02	
10	γ-LIMONENE	0,02	
11	a-TERPINENE	0,08	
12	LIMONENE	39,77	30 - 45
13	1,8-CINEOLE + b-PHELLANDRENE	0,27	
14	Cis-b-OCIMENE	0,04	
15	g-TERPINENE	8,54	6 - 10
16	Trans-b-OCIMENE	0,12	
17	p-CYMENE	0,46	
18	TERPINOLENE	0,22	
19	OCTANAL	0,03	
20	6-METHYL-5-HEPTEN-2-ONE	0,02	
21	NONANAL	0,03	
22	FENCHONE	0,03	
23	Cis-1,2-EPOXYDE DE LIMONENE	0,03	
24	Trans-THUYANOL	0,06	
25	Z-SOLANONE	0,02	
26	ACETATE D'OCTYLE	0,09	
27	DECANAL	0,03	
28	E-SOLANONE	0,04	
29	ALCOOL ALIPHATIQUE	0,21	
30	LINALOL	8,78	3 - 15
31	ACETATE DE LINALYLE	26,24	22 - 36
32	a,cis-BERGAMOTENE	0,03	

33	ACETATE DE NONYLE	0,02	
34	a,trans-BERGAMOTENE	0,19	
35	PROPIONATE DE LINALYLE + TERP	0,05	
36	b-CARYOPHYLLENE	0,23	
37	EPOXYDE TERPENIQUE	0,02	
38	E-b-FARNESENE	0,04	
39	ACETATE DE DECYLE	0,02	
40	ESTRAGOLE	0,03	
41	a-HUMULENE	0,03	
42	NERAL	0,31	
43	a-TERPINEOL	0,10	
44	ACETATE DE TERPENYLE	0,23	
45	GERMACRENE D	0,03	
46	ACETATE DE NERYLE	0,48	
47	b-BISABOLENE	0,33	0,30 - 0,55
48	GERANIAL	0,39	0,25 - 0,50
49	a-FARNESENE	0,03	
50	ACETATE DE GERANYLE	0,43	
51	NEROL	0,09	
52	Trans-CARVEOL	0,02	
53	GERANIOL	0,17	
54	ACETATE DE PERILLYLE	0,02	
55	EPOXYDE TERPENIQUE	0,02	25,0 - 36,0
56	SPATHULENOL	0,02	
57	GERANYLGERANIADIENE ISOMERE	0,03	
58	a-BISABOLOL	0,02	
59	Trans-LIMONENE-1,2-DIOL	0,03	
60	NOOTKATONE	0,03	
TOTAL		96,05	

FICHA DE SEGURIDAD · MATERIAL SAFETY DATA SHEET

Precauciones y recomendaciones · Precautions & recommendations

CAS NUMBER	EINECS/ELINCS	INCI
8007-75-8 / 89957-91-5	289-612-9	Citrus Bergamia Peel Oil Expressed

PRECAUCIONES GENERALES CON LOS ACEITES ESSENCIALES

Inflamable (en caso de incendio nunca apagar con agua). Usar CO2, espuma o polvo seco para extinguir las llamas.

No ingerir. No inhalar. No usar sin diluir. No fumar durante su uso. No eliminar por el desagüe o alcantarillado. No usar durante el embarazo o consulte con su médico previamente. Lávese con agua y jabón después de su manipulación. Tóxico para el medio acuático.

ALMACENAMIENTO DE LOS ACEITES ESSENCIALES

Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado, fuera del alcance de los niños. Mantener alejado de fuentes de ignición. Almacenar en un lugar bien protegido de la luz. No exponer a temperaturas elevadas.

ELIMINACIÓN DE LOS ACEITES ESSENCIALES

No verter en desagüe o alcantarillado. Contener y recoger el vertido de producirse accidentalmente. Eliminar el recipiente en lugar habilitado para ello según legislación vigente del país.

PRIMEROS AUXILIOS · FIRST AID

CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA: 915.620.420 o llame directamente a un médico.

INGESTIÓN

Enjuagar la boca con agua. Acuda inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase. Mantener a la persona en reposo. No provocar el vómito.

CONTACTO CON LA PIEL

Lavar con agua y jabón neutro abundantes. Retirar la ropa contaminada. En caso de irritación cutánea acudir a un médico.

CONTACTO CON LOS OJOS

Retirar lentes de contacto si se usan, de ser fácil retirarlos. Aclarar cuidadosa y abundantemente los ojos con agua limpia durante por lo menos quince minutos. Solicitar asistencia médica o acudir a un médico si se producen efectos adversos o molestias.

INHALACIÓN

Traslade a la persona afectada al aire libre, conserve la temperatura corporal y manténgala en reposo. Llame o acuda a un médico si fuere necesario.

Composición e información sobre componentes

COMPOUND	EINECS	CAS NUMBER	HAZARD	%
Beta Pínenol	204-872-5	127-91-3	Xn+N R(10),R43,R50/53,R65	1 - 10%
Gamma Terpineno	202-794-6	99-85-4	Xn R10,R65	5.5 - 9.5%
Limoneno	231-732-0	7705-14-8	Xi+N R38,R43,R50/53	3 - 15%
Linalol	201-134-4	78-70-6	Xi R38	30 - 45%
Acetato de linalilo	204-116-4	115-95-7		22 - 36%

Alérgenos Cosméticos según directiva 2003/15/CE

Limoneno < 15 % Linalol < 45 % Citral < 1 % Geraniol < 0.1 %

REGLAMENTO (CE) nº 1272/2008: Líquido inflamable, categoría 3. | Peligro por aspiración, categoría 1. Corrosión e irritación de la piel, categoría 2. | Sensibilización de la piel, categoría 1. | Peligro acuático — agudo, categoría A1. Peligro acuático — a largo plazo, categoría C1.

DIRECTIVA 67/548/CEE: R10 R38 R43 R50/53 R65

INDICACIONES: H226 Líquidos y vapores inflamables H315 Provoca irritación cutánea | H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel | H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos

PREGUNTAS FRECUENTES · FAQ

CONSUMO INTERNO - AVISO IMPORTANTE

Los aceites esenciales no deben ingerirse nunca sin la debida formación o indicación prescrita expresa de un doctor o médico profesional. Recuerde sus altísimas concentraciones y revise atentamente esta ficha técnica. Usted no debe intentar auto-meducarse con los aceites esenciales, consulte antes con un profesional o médico.

Que nuestros aceites sean siempre 100% puros y naturales sin diluir no significa que no deba tomar precauciones con los aceites esenciales. La pureza y alta calidad de nuestros aceites esenciales no significa que pueda ingerirlos directamente de forma despreocupada. Pueden existir muchos y varios quimiotipos de un mismo aceite esencial, cada uno con propiedades diferentes. **Se debe actuar con pleno conocimiento.** Cada persona puede reaccionar de forma distinta a los aceites en función de su constitución y de su historial médico. Generalmente nunca deben ingerirse más de 2 o 3 gotas (si es apto y procede).

La intoxicación por un uso o consumo inapropiado / indebido de aceites esenciales es posible y se recomienda mucha prudencia al respecto. Unos pocos mililitros de aceite esencial poseen una concentración de principios activos y otras sustancias equivalentes a muchos kilogramos de la planta en su estado original natural. MANTÉNGALOS SIEMPRE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y BAJO LLAVE.

TABLA

CONSUMO INTERNO	Prescripción facultativa
USO ALIMENTARIO	Producto apto como aditivo alimentario de uso industrial / profesional.
PRECAUCIONES	Producto no diluido. Su uso interno debe ser realizado bajo las detalladas instrucciones o remedios de un médico o profesional.
ALÉRGICOS	Limoneno < 15 % Linalol < 45 % Citral < 1 % Geraniol < 0.1 %
TIPO EXTRACCIÓN	Escarificación y presión mecánica en frío • (Sin disolventes ni procesos de refinado)
GRADO / CATEGORÍA	Terapéutico / Farmacéutico

OTROS USOS, RECOMENDACIONES Y PRECAUCIONES

Utilizar siempre una guía para dosificar o diluir adecuadamente los aceites esenciales en función del uso, ya sea tópico con aceites vegetales, con difusor para aromaterapia u otros.

ORAL	Apto bajo prescripción.
TÓPICO	Apto. Fotosensibilizante, evitar la exposición al sol y a los rayos UV tras su aplicación.
DIFUSOR	Apto.
NIÑOS	Apto. No emplear los primeros 3 meses del embarazo.
USO ALIMENTARIO	Sólo profesionales - Usar con precaución.

FORMACIÓN Y BIBLIOGRAFÍA ADICIONALES

Desde Esenciales animamos y recomendamos encarecidamente informarse y documentarse adecuadamente mediante nuestros apartados especializados en la [web](#) y [blog](#). Use los siguientes enlaces para saber y aprender más:

- [CURSOS DE FORMACIÓN AROMATERAPIA Y ACEITES ESENCIALES](#)
- [BIBLIOGRAFÍA ESPECIALIZADA: ACEITES ESENCIALES / COSMÉTICA Y REMEDIOS NATURALES](#)