



La Despensa del Jabón

Materias primas para jabón y cosmética artesanal

Aceite Esencial de Ylang Ylang

INCI: Cananga Odorata Flower Oil

CAS Nº: 8006-81-3 / 83863-30-3

EINECS/ELINCS Nº: 281-092-1

La Despensa del Jabón SC en base a la información facilitada por el fabricante certifica que el producto "Aceite esencial de Ylang Ylang" contiene los siguientes alérgenos de cosmética

Alérgenos cosmética:

Nombre Name	CAS	% en el Producto % in the product
Limonene	138-86-3	< 0.05 %
Linalool	78-70-6	< 20 %
Benzyl benzoate	120-51-4	< 9 %
Benzyl salicylate	118-58-1	< 5 %
Geraniol	106-24-1	< 3 %
Farnesol	4602-84-0	< 4 %
Benzyl alcohol	100-51-6	< 0.5 %
Eugenol	97-53-0	< 1 %
Isoeugenol	97-54-1	< 0.2 %

La Despensa del Jabón SC certifica que su producto "Aceite Esencial de Ylang Ylang" está exento de las siguientes sustancias alergénicas para productos alimenticios

- Cereales que contengan gluten (es decir, trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas) y productos derivados
- Crustáceos y sus productos
- Huevos y productos derivados
- El pescado y sus productos
- Cacahuets y productos derivados
- La soja y sus productos
- Leche y sus derivados (incluida la lactosa)
- Frutos secos (es decir, almendras (*Amygdalus communis* L.), avellanas (*Corylus avellana*), nueces (*Juglans regia*), anacardos (*Anacardium occidentale*), pacanas (*Carya illinoensis* (Wangenh) K. Koch), nueces de Brasil (*Bertholletia excelsa*), pistachos (*Pistacia vera*), nueces de macadamia y nueces de Australia (*Macadamia ternifolia*) y productos derivados
- Apio y productos derivados
- Mostaza y productos derivados
- Semillas y productos a base de sésamo
- Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg / kg o 10 mg / l expresado como SO₂
- Lupin y sus productos
- Moluscos y productos derivados

* De acuerdo con la Directiva 2007/68 / CE de 27 de noviembre de 2007 que modifica el anexo III bis de la UE de la Directiva 2000/13 / CE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que se refiere a determinados ingredientes alimentarios.