

## CERTIFICADO CMR

Los abajo firmantes, LAB SAS, 1 rue de la clef des champs 68600 Volgelsheim - Francia, certificamos que el/los siguiente(s) producto(s):

### Ylang ylang 2105184

Contiene sustancias CMR. Si la aportación es indirecta, es técnicamente inevitable en las buenas prácticas de fabricación.

N° CAS	Sustancias	Auto Classified	Total %	% provenance added	% indirect origin nat.	% indirect origin syn.
13466-78-9	DELTA-3-CARENE	X	0.0010	n.d.	0.0010	n.d.
93-58-3	METHYL BENZOATE	X	5.5889	n.d.	5.5889	n.d.
93-15-2	EUGENYL METHYL ETHER (METHYL EUGENOL)CAR2 /	X	0.0011	n.d.	0.0011	n.d.
104-93-8	P-CRESYL METHYL ETHER (P-METHYL ANISOLE)	X	0.0556	n.d.	0.0556	n.d.
100-52-7	BENZALDEHYDE	X	0.0018	n.d.	n.d.	0.0018
99-87-6	P-CYMENE	X	0.0067	n.d.	0.0067	n.d.
99-85-4	1,4-CYCLOHEXADIENE,1-METHYL-4-(1-METHYLETHYL)-	X	0.0196	n.d.	0.0196	n.d.
123-11-5	ANISALDEHYDE (P-METHOXYBENZALDEHYDE)	X	0.2778	0.2778	n.d.	n.d.
119-36-8	METHYL SALICYLATE	X	0.0011	n.d.	0.0011	n.d.

D = aportación directa

I = aportación indirecta por carry over

N = de origen natural

S = de origen sintético

Off = clasificado según el anexo VI parte 3 del reglamento CLP 1272/2008

Auto = autclasificado

*Información certificada como exacta en el estado actual de nuestros conocimientos y dentro del límite de detección a la fecha de impresión.*

*Documento producido y gestionado electrónicamente. Válido sin firma.*