

## ZAŚWIADCZENIE CMR

My, niżej podpisani, LAB SAS, 1 rue de la clef des champs 68600 Volgelsheim - Francja, zaświadczamy, że następujący(-e) produkt(y):

### Fleur de lin 1724285

Zawiera substancje CMR. Jeśli udział jest pośredni, jest on technicznie nieunikniony w ramach dobrych praktyk produkcyjnych.

Nr CAS	Substancje	Auto Classified	Total %	% provenance added	% indirect origin nat.	% indirect origin syn.
99-85-4	1,4-CYCLOHEXADIENE,1-METHYL-4-(1-METHYLETHYL)-	X	0.1829	n.d.	0.1829	n.d.
99-87-6	P-CYMENE	X	0.0134	n.d.	0.0134	n.d.
13466-78-9	DELTA-3-CARENE	X	0.0580	n.d.	0.0580	n.d.
93-58-3	METHYL BENZOATE	X	0.0180	n.d.	0.0180	n.d.
104-93-8	P-CRESYL METHYL ETHER (P-METHYL ANISOLE)	X	0.0300	n.d.	0.0300	n.d.
120-57-0	PIPERONAL	X	0.3000	0.3000	n.d.	n.d.
123-11-5	ANISALDEHYDE (P-METHOXYBENZALDEHYDE)	X	0.4000	0.4000	n.d.	n.d.

D = udział bezpośredni

I = udział pośredni z przeniesienia

N = pochodzenia naturalnego

S = pochodzenia syntetycznego

Off = sklasyfikowane zgodnie z załącznikiem VI część 3 rozporządzenia CLP 1272/2008

Auto = samodzielna klasyfikacja

*Informacja certyfikowana jako dokładna w obecnym stanie naszej wiedzy i w granicach wykrywalności na dzień wydruku.*

*Dokument wygenerowany i zarządzany elektronicznie. Ważny bez podpisu.*