



CERTIFICADO DE ALERGÉNIOS

PRODUTO / PRODUCT Lavanda Extra

Este documento lista os **alergénios de fragrâncias** de acordo com o **Regulamento (CE) n.º 1223/2009**, incluindo o **Regulamento da Comissão (UE) 2023/1545 de 26 de julho de 2023**, que altera o regulamento no que diz respeito à **rotulagem dos alergénios de fragrâncias em produtos cosméticos**.

A quantificação da presença de cada substância baseia-se não apenas na quantidade introduzida num produto por **adição direta (Direct Addition)**, mas também nas quantidades provenientes de **constituíntes de óleos essenciais naturais e extratos (Indirect Nat)** e de **impurezas em ingredientes sintéticos (Indirect Synth)**.

O que é finalmente relevante é o **total dessas quantidades (Total)**. O total pode não corresponder exatamente à soma das adições diretas e indiretas devido a **arredondamentos**.

Substância	Nº CAS	Adição Direta	Indir. Natural	Indir. Sintética	Total
Alpha-Isomethyl Ionone	127515	-	-	-	-
Amyl Cinnamal	122407	-	-	-	-
Amyl Cinnamyl Alcohol	101859	-	-	-	-
Anise Alcohol	105135	-	-	-	-
Álcool benzílico	100516	-	0,0010%	0,0036%	0,0046%
Benzoato de benzilo	120514	-	-	0,0004%	0,0004%
Cinamato de benzilo	103413	-	-	0,0002%	0,0002%
Salicilato de benzilo	118581	-	-	-	-
Butylphenyl Methylpropional	80546	1	-	-	-
Cinamal	104552	0,2308%	-	-	0,2308%
Álcool cinamílico	104541	-	-	-	-
Citral	5392405 / 141275 / 106263	-	0,0003%	0,0163%	0,0166%
Citronelol	106229 / 26489010 / 1117619 / 7540514	0,6154%	0,0006%	0,0716%	0,6876%
Cumarina	91645	1,6154%	-	-	1,6154%
Eugenol	97530	-	0,0105%	-	0,0105%
Extrato de musgo de árvore	90028674	-	-	-	-
Extrato de musgo de carvalho	90028685	-	-	-	-

Presença de Alergénios de Fragrâncias da UE

Lavanda Extra

Substância	Nº CAS	Adição Direta	Indir. Natural	Indir. Sintética	Total
Farnesol	4602840	-	-	-	-
Geraniol	106241	1,0338%	-	0,0043%	1,0382%
Hexyl Cinnamal	101860	-	-	-	-
Hydroxycitronellal	107755	-	-	-	-
HMPCC	51414256 / 31906044	1, 2	-	-	-
Hydroxyisoheptyl-3-Cyclohexene Carboxaldehyde	31906044	1	-	-	-
Isoeugenol	97541 / 5932683 / 5912867	-	-	-	-
Limoneno	138863 / 7705148 / 5989275 / 5989548	1,0769%	0,8895%	0,0371%	2,0036%
Linalol	78706	0,9226%	0,0132%	-	0,9359%
Methyl-2-Octynoate	111126	-	-	-	-
3-Propylidene-phthalide	17369594	3	-	-	-
6-Methyl coumarin (6-metilcumarina)	92488	3	-	-	-
Acetyl Cedrene	32388559	3	-	-	-
Alpha-Terpinene	99865	3	0,0271%	0,0016%	0,0287%
Amyl Salicylate (salicilato de amilo)	2050080	3 / 2,9600%	-	-	2,9600%
Anethole	104461 / 4180238	3	-	-	-
Benzaldehyde (benzaldeído)	100527	3	0,0002%	0,0024%	0,0026%
Beta-Caryophyllene	87445	3	0,0144%	0,0330%	0,0474%
Camphor (cânfora)	76222 / 21368683 / 464493 / 464482	3 / 5,3846%	0,0006%	0,0322%	5,4174%
Cananga Odorata Oil/Extract (óleo/extrato de ylang-ylang)	83863303 / 8006813 / 68606837 / 93686307	3	-	-	-
Carvone	99490 / 6485401 / 2244168	3	0,0029%	-	0,0029%
Cedrus Atlantica Oil/Extract (óleo/extrato de cedro do Atlas)	92201553 / 8023856	3	-	-	-
Cinnamomum Cassia Leaf Oil (óleo de folha de cássia)	8007805 / 84961466	3	-	-	-

Substância	Nº CAS	Adição Direta	Indir. Natural	Indir. Sintética	Total
Cinnamomum Zeylanicum Bark Oil (óleo de casca de canela)	8015916 / 84649989	3	-	-	-
Substância	Nº CAS	Adição Direta	Indir. Natural	Indir. Sintética	Total
Óleo de casca de bergamota (Citrus Aurantium Bergamia)	8007758 / 89957915 / 68648339 / 85049521	3	-	-	-
Óleo de flor de laranjeira (Citrus Aurantium)	72968504 / 8028486 / 8016384	3	-	-	-
Óleo de casca de laranja (Citrus Aurantium)	68916041 / 72968504 / 97766308 / 8028486 / 8008579	3	-	-	-
Óleo de casca de limão (Citrus Limon)	84929317 / 8008568	3	-	-	-
Dimethyl Phenethyl Acetate	151053	3	-	-	-
Óleo de eucalipto (Eucalyptus Globulus)	97926404 / 8000484	3 / 8,0769%	-	-	8,0769%
Óleo de cravinho (Eugenia Caryophyllus)	8000348 / 8015972 / 84961502	3 / 0,0115%	-	-	0,0115%
Eugenyl acetate (acetato de eugenilo)	93287	3	0,0001%	-	0,0001%
Geranyl acetate (acetato de geranilo)	105873	3 / 0,0154%	-	-	0,0155%
Hexadecanolactone	109295	3	-	-	-
Hexamethylindanopyran	1222055	3	-	-	-
Isoeugenyl acetate	93298	3	-	-	-
Óleo/Extrato de jasmim	84776647 / 90045946 / 8022966 / 8024439	3	-	-	-
Óleo de cedro da Virgínia (Juniperus Virginiana)	8000279 / 85085412	3 / 0,9231%	-	-	0,9231%
Óleo de folha de louro (Laurus Nobilis)	8002413 / 8007485 / 84603736	3	-	-	-
Óleo/Extrato de lavanda	91722699 / 8022159 / 93455960 / 93455971 / 92623762 / 84776658 / 8000280 / 90063379	3	-	-	-

Substância	Nº CAS	Adição Direta	Indir. Natural	Indir. Sintética	Total
Óleo de erva-príncipe (lemongrass)	8007021 / 89998163 / 91844927	3	-	-	-
Linalyl acetate (acetato de linalilo)	115957	3	-	-	-
Lippia citriodora absolute (verbena)	8024122 / 85116638	3	-	-	-
Óleo de hortelã-pimenta (Mentha Piperita)	8006904 / 84082702	3	-	-	-
Óleo de hortelã-verde (Mentha Viridis)	8008795 / 84696515	3	-	-	-
Mentol	89781 / 1490046 / 2216515 / 15356602	3	0,0003%	-	0,0003%
Salicilato de metilo	119368	3	-	-	-
Substância	Nº CAS	Adição Direta	Indir. Natural	Indir. Sintética	Total
Óleo/Extrato de bálsamo do Peru (Myroxylon Pereirae)	8007009	3	-	-	-
Extrato de narciso	90064269 / 68917124 / 90064270 / 90064258	3	-	-	-
Óleo de flor de gerânio (Pelargonium Graveolens)	90082512 / 8000462	3	-	-	-
Pineno	80568 / 7785708 / 127913 / 18172673	3 / 0,0292%	0,6165%	0,0002%	0,6460%
Pinus Mugo (pinheiro-mugo)	90082727	3	-	-	-
Pinus Pumila	97676056	3	-	-	-
Óleo de patchouli (Pogostemon Cablin)	8014093 / 84238391	3	-	-	-
Óleo/Extrato de rosa	8007010 / 90106380 / 93334486 / 84696479 / 84604126 / 84604137 / 92347256	3	-	-	-
Cetonas de rosa	43052875 / 23726945 / 24720090 / 23696857 / 57378684 /	3	-	-	-

Substância	Nº CAS	Adição Direta	Indir. Natural	Indir. Sintética	Total
	71048823 / 23726923 / 23726912				
Salicilaldeído	90028	3	-	-	-
Santalol	11031451 / 115719 / 77429	3	-	-	-
Óleo de sândalo (Santalum Album)	8006879 / 84787702	3	-	-	-
Sclareol	515037	3	-	-	-
Terpineol	8000417 / 98555 / 138874 / 586812	3 / 4,2308%	0,0609%	0,0666%	4,3583%
Terpinoleno	586629	3	0,0146%	0,0073%	0,0218%
Tetramethyl acetyloctahydronaphthalenes	54464572 / 54464594 / 68155668 / 68155679	3	-	-	-
Trimethylbenzenepropanol	103694684	3	-	-	-
Trimethylcyclopentenyl Methylisopentenol	67801201	3	-	-	-
Terebintina (Turpentine)	9005907 / 8006642 / 8052140	3	-	-	-
Vanilina	121335	3	-	-	-

Notas:

1. Substância listada no Anexo II do Regulamento (CE) n.º 1223/2009 relativo aos produtos cosméticos.
2. Corresponde à qualidade comercial, que inclui o isómero principal 4-(4-hidroxi-4-metilpentil)-3-ciclohexeno-1-carboxaldeído e o isómero secundário 3-(4-hidroxi-4-metilpentil)-3-ciclohexeno-1-carboxaldeído.
3. Os produtos cosméticos que contenham essa substância e que não cumpram os requisitos de rotulagem podem beneficiar de um período transitório, de acordo com o Regulamento (UE) 2023/1545 da Comissão, de 26 de julho de 2023.

As concentrações são indicadas em % em peso na fórmula. As concentrações indicadas como “-” significam que as substâncias estão <1 ppm e, geralmente, abaixo do limite de deteção utilizando os métodos padrão desenvolvidos pela IFRA (Chaintreau et al., 2003, J. Agric. Food Chem., e o método de análise de alérgenos EN16274:2021 – Quantificação de uma lista alargada de 57 alérgenos suspeitos em matérias-primas de fragrâncias prontas a injetar por cromatografia gasosa acoplada à espectrometria de massa).

Para matérias-primas individuais, os valores apresentados resultam de análises realizadas com o método analítico acima referido e de informações fornecidas pelos fornecedores.

Regra geral, diferentes lotes de produção do mesmo material são analisados e os valores indicados baseiam-se nos máximos históricos e nas informações fornecidas pelos fornecedores.



Devido à complexidade da quantificação de substâncias naturais complexas por métodos analíticos, a declaração da sua presença não se baseia em medições analíticas, mas sim em técnicas de triagem durante a criação da fórmula da fragrância.

Ao incorporar margens de segurança e ao considerar os limites superiores de variação nos cálculos, a fabricante pretende garantir declarações de alergénios estáveis ao longo de múltiplos fornecimentos, evitando alterações ao longo do ciclo de vida da fragrância. A fixação das concentrações de alergénios é mais eficaz do que a medição contínua de cada lote da composição da fragrância.

As concentrações indicadas representam a informação mais precisa que podemos atualmente fornecer, com base nas matérias-primas adicionadas intencionalmente no momento do fabrico e de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1223/2009 relativo aos produtos cosméticos. No entanto, é possível que, ao longo do tempo e independentemente das melhores intenções, ocorram variações nesses níveis, nomeadamente devido a alterações na composição de ingredientes naturais, durante a maceração, armazenamento ou devido a outras interações químicas.

Este é um documento gerado eletronicamente e é válido sem assinatura.

Este documento é fornecido apenas para fins informativos. Os dados aqui contidos foram preparados pela fabricante de acordo com a sua própria metodologia e são, tanto quanto é do conhecimento da fabricante, verdadeiros e exatos à data de emissão.

É da responsabilidade do cliente realizar as suas próprias avaliações relativamente aos materiais em causa, incluindo no que respeita às aplicações finais. Quaisquer alegações de produto, marketing ou outras feitas pelo cliente são da sua exclusiva responsabilidade.