

## LISTADO DE ALÉRGENOS / ALLERGENS LIST

## HIDROLATO DE ROMERO / ROSEMARY FLORAL WATER

*(Rosmarinus officinalis)*

Según la directiva Europea 2003/15/CE del 27 de Febrero 2003 / According to European directive 2003/15/CE, February 27<sup>th</sup>, 2003) *La presencia de sustancias alérgicas en un producto determinado deben ir indicadas en el etiquetado cuando su concentración máxima supere 100PPM para productos aclarados y 10PPM para productos no aclarados. The presence of allergenic substances in a finished cosmetic product must be indicated in the labelling if their concentration exceeds 100PPM for rinse-off products and 10PPM for non rinse-off products.*

Substance (INCI name)	N°CAS	Presence	Maximum concentration
1 Amyl Cinnamal	122-40-7	Non-natural origin	-
2 Amylcinnamyl Alcohol	101-85-9	Non-natural origin	-
3 Anise Alcohol	100-51-6	No	
4 Benzyl Alcohol	105-13-5	No	
5 Benzyl Benzoate	120-51-4	No	
6 Benzyl Cinnamate	103-41-3	No	
7 Benzyl Salicylate	118-58-1	No	
8 Cinnamyl Alcohol	104-54-1	No	
9 Cinnamal (Cinnamaldehyde)	104-55-2	No	
10 Citral (Geranial + Neral)	5392-40-5	No	
11 Citronellol	106-22-9	No	
12 Coumarin	91-64-5	No	
13 Eugenol	97-53-0	No	
14 Farnesol	4602-84-0	No	
15 Alpha-Isomethyl Ionone	127-51-5	Non-natural origin	-
16 Geraniol	106-24-1	No	
17 Hexyl Cinnamal	101-86-0	Non-natural origin	-
18 Hydroxycitronellal	107-75-5	Non-natural origin	-
19 Hydroxyisohexyl-3-cyclohexene carboxaldehyde (Lylal)	31906-04-4	Non-natural origin	-
20 Isoeugenol	97-54-1	No	
<b>21 Limonene</b>	<b>989-27-5</b>	<b>Yes</b>	<b>&lt; 0,005 %</b>
<b>22 Linalool</b>	<b>78-70-6</b>	<b>Yes</b>	<b>&lt; 0,001 %</b>
23 Butylphenyl Methylpropional (Lilial)	80-54-6	Non-natural origin	-
24 Methyl 2-Octynoate	111-12-6	Non-natural origin	-

25 Oakmoss	90028-68-5	No	
26 Treemos	90028-67-4	No	

*Los datos que figuran en el presente documento están basados en el conocimiento y la información disponible del producto en el momento de emisión.*

*The information contained in the present document are based on the information and knowledge offered on the product at the time of emission.*

01/03/2023