

# DECLARATION D'ALLERGENES

Les informations de ce document sont données au mieux de nos connaissances à la date d'édition.

Date d'édition : 29/03/2017

Révision n° : 002

## FRUITS ROUGES

Composants	C.A.S	%Naturel	%Synthétique	% Total
alpha-Hexylcinnamal	101-86-0	-	-	-
alpha-Amylcinnamic alcohol	101-85-9	-	-	-
alpha-Amylcinnamic aldehyde (ACA)	122-40-7	-	-	-
Anisyl alcohol	105-13-5	-	-	-
Benzyl salicylate	118-58-1	-	-	-
Benzyl benzoate	120-51-4	-	0,6000	0,6000
Benzyl cinnamate	103-41-3	-	-	-
Benzyl alcohol	100-51-6	-	2,5000	2,5000
Cinnamyl alcohol	104-54-1	-	-	-
Cinnamal	104-55-2	-	-	-
Citral	5392-40-5	-	-	-
Citronellol	106-22-9	-	-	-
Coumarin	91-64-5	-	-	-
Limonene	5989-27-5	0,0092	-	0,0092
4-allyl-2-methoxyphenol	97-53-0	-	-	-
Farnesol	4602-84-0	-	-	-
Geraniol	106-24-1	-	-	-
Lylal	31906-04-4	-	-	-
Hydroxycitronellal	107-75-5	-	0,0564	0,0564
Isoeugenol	97-54-1	-	-	-
alpha-iso-methylionone	127-51-5	-	0,0560	0,0560
Linalool	78-70-6	-	-	-
methyl 2 octynoate	111-12-6	-	-	-
Oakmoss absolute	90028-68-5	-	-	-
p-tert-Butyl-alpha-methylhydrocinnamic aldehyde	80-54-6	-	-	-
Treemoss	90028-67-4	-	-	-
<b>Total :</b>		<b>0,0092</b>	<b>3,2124</b>	<b>3,2216</b>

La limite de détection communément admise est de 10 ppm. « - » = < 10 ppm.  
Ces informations sont données au mieux de nos connaissances à la date d'édition du présent document.