



azienda chimica e farmaceutica

## SPECIFICA TECNICA

Prodotto **O.E. ARANCIO AMARO NATURALE PURO**

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
Aspetto		Liquido	
Identificazione IR		Conforme alla specifica	
Colore		Da giallo a arancione	
Odore e sapore		Caratteristici dell'arancio amaro	
Densità a 20 °C		0,839 - 0,859	g/ml
Indice di rifrazione		1,464 - 1,484	°
Rotazione ottica specifica		88,0 - 98,0	°
Punto di infiammabilità		57 °C	
Citrale		<=0,5	%
Linalolo		<=1,0	%
d+l Limonene		<=96,0	%
Revisione Capitolato		0	
Data Approvazione		10/11/2011	

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati



azienda chimica e farmaceutica

## SPECIFICA TECNICA

Prodotto **O.E. ARANCIO AMARO NATURALE PURO**

COSMETIC ALLERGENS (according cosmetic regulation 1223/2009/EC)

Substance	N° CAS	Occurrence
2-benzylideneheptanal	122-40-7	-
Benzyl alcohol	100-51-6	-
Cinnamyl alcohol	104-54-1	-
Citral	5392-40-5	≤ 0,5 %
Eugenol	97-53-0	-
7-hydroxycitronellal	107-75-5	-
isoeugenol	97-54-1	-
2-Pentyl-3-phenylprop-2-ene-1-ol	101-85-9	-
Benzyl salicylate	118-58-1	-
Cinnamaldehyde	104-55-2	-
Coumarine	91-64-5	-
Geraniol	106-24-1	-
4-(4-hydroxy-4-methylpentyl) cyclohex-3-enecarbaldehyde	31906-04-4	-
4-Methoxybenzyl alcohol	105-13-5	-
Benzyl cinnamate	103-41-3	-
Farnesol	4602-84-0	-
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde	80-54-6	-
Linalool	78-70-6	≤ 1 %
Benzyl benzoate	120-51-4	-
Citronellol	106-22-9	-
α-hexylcinnamaldehyde	101-86-0	-
L and d Limonene	5989-54-8 + 5989-27-5	≈ 96 %
Methyl oct-2-ynoate	111-12-6	-
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexene-1-yl)-3-butene-2-one	127-51-5	-
Evernia prunastri, extracts	90028-68-5	-
Evernia furfuracea extracts	90028-67-4	-

<sup>a, -</sup> means not detected by GLC (detection limit ≤ 0.01%) or not expected from production process

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati