



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **O.E. CAJEPUT NATURALE PURO**

NOME INCI	Melaleuca Leucadendron Cajaputi Oil
CAS	85480-37-1
EINECS / ELINCS	287-316-4

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
Nota olfattiva		Nota canforacea, penetrante	
Colore e aspetto		Liquido, da incolore a giallo paglierino	
Densità (20°C)		0,900 - 0,925	g/ml
Indice di rifrazione (20°C)		1,455 - 1,470	
Revisione Capitolato		3	
Data Approvazione		04/05/2017	

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. CAJEPUT NATURALE PURO**

STABILITÀ' Questo prodotto resterà stabile per almeno 24 mesi in recipiente ermetico e in luogo fresco, secco e lontano dalla luce.

Dopo tale scadenza, il prodotto può essere utilizzato soltanto previa un'accurata valutazione

STATO MICROBIOLOGICO: non è soggetta alla contaminazione batterica.

Il prodotto è concentrato ed è esclusivamente per uso industriale. Non deve essere in contatto con le mucose e gli occhi. Non bere.

Nota

I dati analitici sopra riportati possono essere soggetti a cambiamenti in funzione della variabilità della materia prima impiegata e quando miglioramenti tecnici lo consentano.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **O.E. CAJEPUT NATURALE PURO**

ALLERGENI

CAS	Descrizione	% Aggiunto	% Apportato	%Totale
127-51-5	alpha-isomethyl ionone	n.r.	n.r.	n.r.
122-40-7	Amyl cinnamal	n.r.	n.r.	n.r.
101-85-9	Amylcinnamyl alcohol	n.r.	n.r.	n.r.
105-13-5	Anisyl alcohol	n.r.	n.r.	n.r.
100-51-6	Benzyl alcohol	n.r.	n.r.	n.r.
120-51-4	Benzyl benzoate	n.r.	n.r.	n.r.
103-41-3	Benzyl cinnamate	n.r.	n.r.	n.r.
118-58-1	Benzyl salicylate	n.r.	n.r.	n.r.
80-54-6	butylphenyl methylpropional	n.r.	n.r.	n.r.
104-55-2	Cinnamal	n.r.	n.r.	n.r.
104-54-1	Cinnamyl alcohol	n.r.	n.r.	n.r.
5392-40-5	Citral	n.r.	n.r.	n.r.
106-22-9	Citronellol	n.r.	n.r.	n.r.
91-64-5	Coumarin	n.r.	n.r.	n.r.
5989-27-5	d-Limonene	n.r.	4,00000	4,00000
97-53-0	Eugenol	n.r.	n.r.	n.r.
90028-67-4	Evernia Furfuracea Extract	n.r.	n.r.	n.r.
90028-68-5	Evernia Prunastri Extract	n.r.	n.r.	n.r.
4602-84-0	Farnesol	n.r.	n.r.	n.r.
106-24-1	Geraniol	n.r.	n.r.	n.r.
101-86-0	hexyl cinnamal	n.r.	n.r.	n.r.
107-75-5	Hydroxycitronellal	n.r.	n.r.	n.r.
31906-04-4	Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene carboxaldehyde	n.r.	n.r.	n.r.
97-54-1	Isoeugenol	n.r.	n.r.	n.r.
78-70-6	Linalool	n.r.	3,00000	3,00000
111-12-6	Methyl 2-octynoate	n.r.	n.r.	n.r.

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