

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 Colore e aspetto Densità (20°C) Indice di rifrazione (20°C)		Nota canforacea, penetrante Liquido, da giallo pallido a paglierino 0,9000 - 0,9250 1,4550 - 1,4700	g/ml
Revisione Capitolato		2	
Data Approvazione		25/06/2015	

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

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.

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

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	Evermia Furfuracea Extract	n.r.	n.r.	n.r.
90028-68-5	Evermia 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