



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41
www.andreagallos.it

SCHEDA TECNICA TIMOLO CRISTALLI EUROPEO (K&F)

DATA VERSIONE 9/10/2015, revisione 2

Identificazione chimica: 1-Methyl-3-Hydroxy-4-Ixopropylbenzene
Identificazione prodotto: TIMOLO CRISTALLI EUROPEO (K&F)
Inci: Thymol
Stato legale: Naltural - Identico
Classificazione secondo il
Regolamento n.1334/2008: Sostanza aromatizzante

Formula: C₁₀ H₁₄ O
Peso molecolare: 150,24
Cas: 89-83-8
Fema: 3066
Einecs: 201-944-8
Kosher: Si
Food grade: Si

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Apparenza: Cristalli
Colore: Da incolore a bianco
Odore: Conforme allo standard
Punto di infiammabilità: 116 ° C
Punto di fusione: 49 - 51 ° C
Punto di ebollizione: 233 ° C
Solubilità in etanolo: Solubile
Purezza: >99 %

STOCCAGGIO

TMC (da consumarsi preferibilmente entro): 24 mesi
Modalità di conservazione: Conservare in un contenitore ben chiuso, in un luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore e luce.
Temperatura di stoccaggio : 25°C

Le informazioni sopra riportate non esonerano in ogni caso il ricevente dall'obbligo di identificare il prodotto e controllare l'idoneità all'impiego specifico dell'utilizzatore. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni precedente emissione.