

ANÁLISIS:

Aceite esencial de Eucalipto

INCI: Eucalyptus Globulus Leaf Oil

CAS Nº: 8000-48-4 / 84625-32-1

EINECS/ELINCS Nº: 283-406-2

LOTE: E-2815 / CAD: 02/2021

Características del análisis : CPG 5890 / MS 5970 - Colonne : HP INNOWAX polaire : 60 m × 0,25 mm × 0,5 µm CPG 5890 FID - Colonne : HP INNOWAX polaire : 60 m × 0,25 mm × 0,5 µm Programmation de température : 6 mn à 60 °C – 2 °C/mn→80 °C – 1 °C/mn→120 °C – 4 °C/mn→250 °C Gaz vecteur He : 30 psis/FID, 23 psis/MS. Injecteur : split. Echantillon : 1 µl de 5% de solution dans l'Hexane. Gamme de masse : 30 à 350. Les composés des huiles essentielles sont identifiés par une recherche combinée des spectres de masse (bibliothèque NIST 75 KL et bibliothèque personnelle) et des temps de rétention. Les % sont calculés à partir des surfaces de pics donnés par le GC/FID sans l'utilisation de facteur de correction.

Características Físicas:

- * Densidad a 20°C 0,910
- * Índice de refracción a 20°C 1,461
- * Rotación Óptica a 20°C +2,6

OBSERVACIONES: Cumple especificaciones del fabricante. Cumple E296.

CONSERVACIÓN: Mantener envases bien cerrados. Proteger de la luz y la humedad.

CALIFICACIÓN: APTO

Laboratorios : Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994 - Este certificado es una copia informática del certificado de análisis original. Es válido sin firma.