

## EUCALIPTUS RADIATA AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Eucalyptus Radiata, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Eucalyptus radiata
PARTE DE LA PLANTA:	HOJAS Y RAMAS
Nº CAS:	92201-64-4
Nº EINECS:	295-995-3

### PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO PÁLIDO
OLOR	MENTOLADO , FRESCO

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.905 - 0.930 g/cm <sup>3</sup>	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.455 - 1.465	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	-1.0 - 9.0 °	Anton Paar MCP 300
MISCIBILIDAD EN ETANOL 70%	1.0 - 5.0 v/v	UNE 84153:2002

### PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
1,8-CINEOL	70.00 - 80.00 %	GC

### ESTATUS REGULATORIO

Información Étnica	KOSHER, bajo petición
--------------------	-----------------------

### DATOS ADICIONALES

VIDA ÚTIL	24 meses
ALMACENAJE	Almacenar en envases cerrados, en lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz.