

Especificación Técnica

CIPRES BIO AE



NOMBRE BOTÁNICO: Cupressus sempervirens L., Pinaceae

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	AMARILLO
OLOR	TERPÉNICO , FRESCO , CONÍFERO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.863 - 0.885 g/cm ³	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.468 - 1.478	Anton Paar RXA 170
INDICE DE PERÓXIDOS	0.0 - 10.0 mmol O ₂	PH EUR 01/2008

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
ALFA-PINENO	46.00 - 52.00 %	GC
DELTA-3-CARENO	21.00 - 25.00 %	GC
TERPINEN-4-OL	1.00 - 3.00 %	GC
CEDROL	0.50 - 2.00 %	GC
ACETATO ALFA-TERPENILO	1.00 - 3.00 %	GC

DATOS ADICIONALES

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