

ELEMI AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Canarium Commune, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Canarium Comune, L.
Nº CAS:	8023-89-0
Nº EINECS:	307-636-0
Nº FEMA:	2408

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	AMARILLENTO-AMARRONADO
	ESPECIADO , BALSÁMICO , FRESCO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.850 - 0.910 g/cm ³	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.472 - 1.490	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	44.0 - 85.0 °	Anton Paar MCP 300

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
ALFA-FELANDRENO	10.00 - 24.00 %	GC
LIMONENO	40.00 - 72.00 %	GC
ELEMOL	1.00 - 25.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Información Étnica	KOSHER, bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Preparación aromatizante, bajo petición

DATOS ADICIONALES

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