

CLEMENTINA AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Naranja mandarino, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Citrus reticulata-Blanco var. Mandarin
Nº CAS:	8008-31-9
Nº EINECS:	284-521-0
Nº FEMA:	2657

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	NARANJA ROJIZO
	FRESCO , CÍTRICO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.840 - 0.860 g/cm ³	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.471 - 1.477	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	88.0 - 99.0 °	Anton Paar MCP 300
INDICE DE PERÓXIDOS	Máx. 20.0 mmol O ₂	PH EUR 01/2008

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
LIMONENO	90.00 - 95.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

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

DATOS ADICIONALES

VIDA ÚTIL	12 meses
ALMACENAJE	Almacenar en envases cerrados, en lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz.