

FLOR DE POMELO AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Citrus Paradisi, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Citrus paradisi var. Star Ruby, Rutaceae
PARTE DE LA PLANTA:	FLORES
Nº CAS:	8016-20-4
Nº EINECS:	289-904-6

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	DE AMARILLO A AMARILLO ANARANJADO
OLOR	FRESCO , CÍTRICO , POMELO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.850 - 0.870 g/cm ³	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.460 - 1.480	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	42.0 - 62.0 °	Anton Paar MCP 300

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
LIMONENO	28.00 - 33.00 %	GC
SABINENO	23.00 - 27.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Información Étnica KOSHER, bajo petición

DATOS ADICIONALES

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