

NUEZ MOSCADA SIN SAFROL



NOMBRE IUPAC/INCI:	Myristica fragrans, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Myristica fragrans, Houtt.
PARTE DE LA PLANTA:	NÚCLEO DE LA SEMILLA
Nº CAS:	8008-45-5
Nº EINECS:	282-013-3
Nº FEMA:	2793

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	INCOLORO
	ESPECIADO , DULCE , TERPÉNICO , AROMÁTICO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.877 - 0.900 g/cm ³	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.469 - 1.489	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	7.0 - 17.0 °	Anton Paar MCP 300

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
SAFROL	Máx. 0.05 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Información Étnica	HALAL/KOSHER, ambos 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.