

FICHA TECNICA

PRODUCTO	LAVANDINO SUPER, BIO
NOMBRE IUPAC	LAVANDIN OIL
PLANTA DE ORIGEN	Lavandula hybrida
PARTE PLANTA	FLORESCENCIAS
CAS	91722-69-9
CAS 2	8022-15-9
EINECS	294-470-6
FEMA	2618
PARTIDA ARANCELARIA	3301294900

ESPECIFICACIONES

VERSION	1	FECHA VERSION	19/09/22
----------------	---	----------------------	----------

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	DE AMARILLO PALIDO A AMARILLO
OLOR	HERBACEO, ALCANFOR, FUERTE
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,882-0,896
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4560-1,4660
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	-10/-3
PUNTO DE EBULLICION (°C)	-
PUNTO DE FUSION (°C)	-
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	65
RIQUEZA (%GC)	-
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ. SUPERADOS LOS 24 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.

LOS DATOS INDICADOS CORRESPONDEN A NUESTROS CONOCIMIENTOS ACTUALES Y NO PRESENTAN UNA GARANTIA DE LAS PROPIEDADES. EL RECEPTOR DE NUESTRO PRODUCTO DEBERA OBSERVAR, BAJO SU RESPONSABILIDAD, LAS REGLAMENTACIONES Y NORMATIVAS CORRESPONDIENTES. ESTE PRODUCTO NO HA SIDO FILTRADO POR MOTIVOS TECNOLOGICOS. DESACONSEJAMOS SU USO SIN FILTRAR CUANDO SE UTILICE COMO MATERIA PRIMA PARA ALIMENTOS DESTINADOS AL CONSUMIDOR FINAL.