

FICHA TECNICA

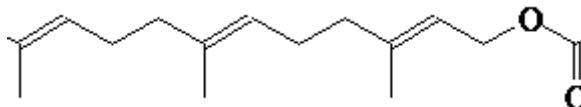
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 03/06/24 **FECHA IMPRESION** 21/12/24

PRODUCTO ACETATO DE FARNESILO BIOSINTETICO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ACETATO DE 3,7,11-TRIMETIL-2,6,10-DODECATRIEN-1-ILO
SINONIMOS

FORMULA C17H28O2
PESO MOLECULAR 264,40
CAS 29548-30-9

EINECS 249-689-1

FEMA 4213
PARTIDA ARANCELARIA 2915390090



APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	INCOLORO
OLOR	FLORAL, VERDE, ROSA
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,907 - 0,917
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4700 - 1,4780
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	162°C(10 mm Hg)
PUNTO DE FUSION (°C)	-
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	110,00
RIQUEZA (%GC)	SUMA DE ISOMEROS >98%
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS

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.