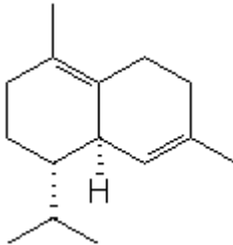


FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 15/01/25

PRODUCTO	CADINENO-DELTA NATURAL 95 BIOTECH	
USOS	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.	
NOMBRE IUPAC	(1S,8AR)-4,7-DIMETIL-1-PROPAN-2-IL-1,2,3,5,6,8A-HEXAHIDRONAFTALENO	
SINONIMOS		
PLANTA DE ORIGEN		
PARTE PLANTA		
FORMULA	C15 H24	
PESO MOLECULAR	204,40	
CAS	483-76-1	
CAS 2	29350-73-0	
EINECS	-	
EINECS 2	249-580-9	
PARTIDA ARANCELARIA	2902190000	
KOSHER	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN	
APTO ALIMENTACION	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN	
Nº REGISTRO REACH	Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)	

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	DE INCOLORO A BLANCO ROTO
OLOR	TERPENICO, PINO
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,810 - 0,990
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4730 - 1,5480
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	270,0
PUNTO DE FUSION (°C)	
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	100,00
RIQUEZA (%GC)	> 95
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	<0,013 kPa (20°C)
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL, TRIACETINA Y ACEITES

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.
TEMPERATURA DE ALMACENAJE RECOMENDADA: 2-8°C. INERTIZAR CON NITROGENO.

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.