

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

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 -

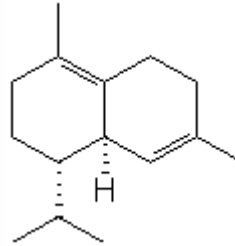
EINECS 2 249-580-9

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.