

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 20/12/19 **FECHA IMPRESION** 21/05/22

PRODUCTO 2-PENTILFURANO NATURAL BESTALLY

USOS

NOMBRE IUPAC 2-PENTILFURANO

SINONIMOS 2-N-AMILFURANO, 2-AMILFURANO

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C9 H14 O

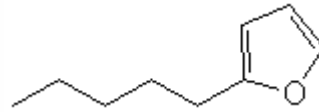
PESO MOLECULAR 138,21

CAS 3777-69-3

EINECS 223-234-7

FEMA 3317

PARTIDA ARANCELARIA 2932130090



APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

Nº REGISTRO REACH No disponible. Sustancia entrada legalmente al mercado de la UE antes del 1 de Junio de 2018.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE

COLOR DE INCOLORO A AMARILLO

OLOR FRUTAL

SABOR

DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,875 - 0,895

DENSIDAD 25/25 0,873 - 0,893

INDICE REFRACCION nD20 1,4450 - 1,4550

INDICE REFRACCION nD25 -

ROTACION OPTICA (°) /

PUNTO DE EBULLICION (°C) 64-66 (31 hPa);58-60(10 torr)

PUNTO DE FUSION (°C) -

PUNTO DE INFLAMACION (°C) 45,00

RIQUEZA (%GC) > 98

ACIDEZ (mg KOH/g) 1

SOLUBILIDAD LIGERAMENTE SOLUBLE 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 9 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.