

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 FECHA VERSION 19/09/22 FECHA IMPRESION 26/04/24

PRODUCTO AMBROX® SUPER FIRMENICH 909158

USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

NOMBRE IUPAC NAPHTO[2,1-b]FURAN, DODECAHYDRO-3a,6,6,9a-TETRAMETHYL-SINONIMOS DODECAHIDRO-3A,6,6,9A-TETRAMETILNAFTO-(2,1-B)-FURANO

DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

 FORMULA
 C16 H28 O

 PESO MOLECULAR
 236,00

 CAS
 3738-00-9

 CAS 2
 6790-58-5

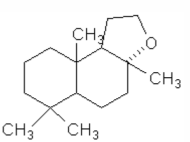
 EINECS
 223-118-6

 EINECS 2
 229-861-2

 FEMA
 3471

PARTIDA ARANCELARIA 2932190090

Nº REGISTRO REACH 01-2120070784-50



ESPECIFICACIONES

APTO ALIMENTACION

ASPECTO A 20°C POLVO CRISTALINO

COLOR BLANCO

OLOR TIPO AMBARGRIS, ALMIZCLADO, AMADERADO

SABOR

ROTACION OPTICA (°) -32,00 / -26,00

 PUNTO DE EBULLICION (°C)
 > 100

 PUNTO DE FUSION (°C)
 72 - 78

 PUNTO DE INFLAMACION (°C)
 161,00

 RIQUEZA (%GC)
 > 96

 ACIDEZ (mg KOH/g)
 < 1</td>

SOLUBILIDAD PRACTICAMENTE INSOLUBLE EN AGUA: 2,4 mg/L (25°C)

PRESION VAPOR 0,29198 Pa

OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL 95° EN TODAS LAS PROPORCIONES

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.