

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 FECHA VERSION 07/03/23 FECHA IMPRESION 15/01/25

PRODUCTO AMBROXAN KAO

USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

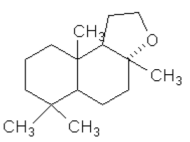
NOMBRE IUPAC DODECAHIDRO-3A,6,6,9A-TETRAMETILNAFTO-(2,1-B)-FURANO DODECAHIDRO-3A,6,6,9A-TETRAMETILNAFTO-(2,1-B)-FURANO **SINONIMOS**

FORMULA C16 H28 O **PESO MOLECULAR** 236,00 CAS 6790-58-5 CAS₂ 3738-00-9 **EINECS** 229-861-2 **EINECS 2** 223-118-6 FFMΔ 3471

2932990090 **PARTIDA ARANCELARIA**

DISPONIBLE BAJO PETICIÓN **APTO ALIMENTACION**

Nº REGISTRO REACH 01-2120070784-50



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C MASA CRISTALINA **COLOR** INCOLORO A BLANCO **OLOR** TIPO AMBERGRIS

SABOR

DENSIDAD A 20°C (g / ml) **DENSIDAD 25/25 INDICE REFRACCION nD20 INDICE REFRACCION nD25 ROTACION OPTICA (°) PUNTO DE EBULLICION (°C)** 120 **PUNTO DE FUSION (°C)** 67 - 77**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 161,00

RIQUEZA (%GC) > 96 ACIDEZ (mg KOH/g)

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

PRESION VAPOR 0,00393 mm Hg (25°C)

SOLUBLE 1:10 EN ETANOL 95% **OTRAS SOLUBILIDADES**

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.