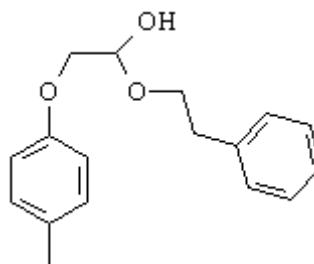


FICHA TECNICA

VERSION 4,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 22/01/25

PRODUCTO ALGIX SYNAROME
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 2-(4-METILFENOXI)-1-(2-FENILETOXI)-ETANOL CON DISOLVENTE
SINONIMOS

FORMULA C17 H20 O3
PESO MOLECULAR 272,34
CAS 72987-59-8
CAS 2 67845-46-9
EINECS 277-189-3
EINECS 2 267-317-6



PARTIDA ARANCELARIA 3302909000

Nº REGISTRO REACH Todos los ingredientes de la mezcla han sido pre-registrados o están exentos de registro.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO VISCOSO
COLOR AMARILLO PALIDO
OLOR FRESCA, MARINA, FUERTE, NATURAL
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 1,078 - 1,093
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,5100 - 1,5200
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C)
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 110,00
RIQUEZA (%GC) 75% HEMIACETAL EN DPG
ACIDEZ (mg KOH/g)
SOLUBILIDAD PARCIALMENTE SOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS CONTENIDOS HABITUALES APROXIMADOS POR CROMATOGRAFIA: ALCOHOL FENILETILICO FORMADO 38-42%, HEMIACETAL 40%, DPG 18%

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.
CONTIENE REALMENTE 25% DE DIPROPILENGLICOL. Y 38-42% DE ALCOHOL FENILETILICO (NO AÑADIDO COMO TAL).

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.