

FICHA TECNICA

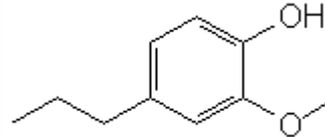
VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 16/05/24

PRODUCTO DIHIDROEUGENOL 909 INDESSO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 2-METOXI-4-PROPIL-FENOL
SINONIMOS 2-METOXI-4-PROPILFENOL, DIHIDROEUGENOL

FORMULA C10 H14 O2
PESO MOLECULAR 166,22
CAS 2785-87-7

EINECS 220-499-0

FEMA 3598
PARTIDA ARANCELARIA 2909500090



APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH 01-2120223684-57

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO TRANSPARENTE / SOLIDO
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR ESPECIADO, FLORAL, CLAVO, FRUTAL, DULCE
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 1,036 - 1,042
DENSIDAD 25/25 1,030 - 1,040
INDICE REFRACCION nD20 1,5200 - 1,5250
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 250
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 101,00
RIQUEZA (%GC) > 99,5
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD LIGERAMENTE SOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 0,003 mm Hg (20°C, CALCULADO)
OTRAS SOLUBILIDADES 1 mL SE DISUELVE EN 2 mL DE ALCOHOL 70%

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.