

FICHA TECNICA

VERSION 4,00 FECHA VERSION 19/09/22 FECHA IMPRESION 30/12/24

PRODUCTO 1,3-DIMETOXIBENCENO

USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

NOMBRE IUPAC 1,3-DIMETOXIBENCENO

SINONIMOS DIMETILRESORCINOL, RESORCINOL DIMETIL ETER, DIMETIL

RESORCINA, meta-DIMETOXIBENCENO

 FORMULA
 C8 H10 O2

 PESO MOLECULAR
 138,00

 CAS
 151-10-0

EINECS 205-783-4

FEMA 2385

PARTIDA ARANCELARIA 2909309090

Nº REGISTRO REACH Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE

COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR FRUTAL, NEROLI, NUEZ MOSCADA, ACIDO

SABOR

DENSIDAD A 20°C (g / ml) 1,060 - 1,070

DENSIDAD 25/25

INDICE REFRACCION nD20 1,5220 - 1,5280

INDICE REFRACCION nD25
ROTACION OPTICA (°)

PUNTO DE EBULLICION (°C) 212 - 214

PUNTO DE FUSION (°C)

PUNTO DE INFLAMACION (°C) 87,00
RIQUEZA (%GC) > 98
ACIDEZ (mg KOH/g) -

SOLUBILIDAD INSOLUBLE 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 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.