

FICHA TECNICA

VERSION 4,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 17/05/24

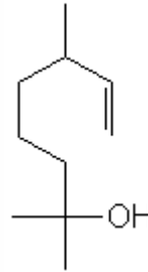
PRODUCTO DIHIDROMIRCENOL
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 2,6-DIMETIL-7-OCTEN-2-OL
SINONIMOS 2,6-DIMETIL-7-OCTEN-2-OL

FORMULA C10 H20 O
PESO MOLECULAR 156,00
CAS 18479-58-8

EINECS 242-362-4

PARTIDA ARANCELARIA 2905220090

Nº REGISTRO REACH 01-2119457274-37



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR INCOLORO
OLOR INTENSO,FRESCO,FLORAL,CITRICO,DULCE
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,830 - 0,840
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4350 - 1,4450
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) -10,00 / 10,00
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 76,00
RIQUEZA (%GC) > 98
ACIDEZ (mg KOH/g) < 0.5
SOLUBILIDAD 1-5 ml/ml ETANOL 70°
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.
TOMA COLOR SI SE CALIENTA REITERADAMENTE

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.