

FICHA TECNICA

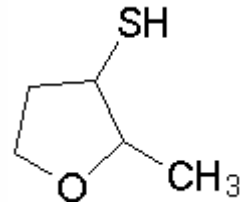
VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 08/04/14 **FECHA IMPRESION** 01/07/22

PRODUCTO 2-METILTETRAHIDROFURAN-3-TIOL BESTALLY
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC 2-METILTETRAHIDROFURAN-3-TIOL
SINONIMOS 2-METIL-3-MERCAPTOTETRAHIDROFURANO

FORMULA C5 H10 O S
PESO MOLECULAR 118,20
CAS 57124-87-5

EINECS 260-572-4

FEMA 3787
PARTIDA ARANCELARIA 2932190090



APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR CARNICO,ASADO,POLLO,CALDO,POTENTE
SABOR ASADO,CALDO,POLLO,SABROSO,AJO,GRASO
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 1,040 - 1,064
DENSIDAD 25/25 1,042 - 1,049
INDICE REFRACCION nD20 1,4750 - 1,4910
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 163-168 °C (760,00 mmHg)
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 51,00
RIQUEZA (%GC) SUMA > 98
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD ALGO SOLUBLE 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.