

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 24/02/16 **FECHA IMPRESION** 04/10/22

PRODUCTO SULFUROL NATURAL (4-METIL-5-TIAZOLETANOL) BESTALLY
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC 4-METIL-5-TIAZOLETANOL
SINONIMOS SULFUROL; 2-(4-METILTIAZOL-5-IL)ETANOL

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C6 H9 NOS

PESO MOLECULAR 143,00

CAS 137-00-8

EINECS 205-272-6

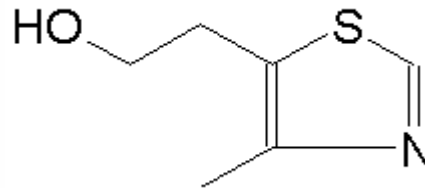
FEMA 3204

PARTIDA ARANCELARIA 2934100020

KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

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 OLEOSO
COLOR	DE INCOLORO A NARANJA
OLOR	LACTEO, JUDIA, A TIAZOLES, CARNICO
SABOR	CARACTERISTICO
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	1,196 - 1,211
DENSIDAD 25/25	1,196 - 1,210
INDICE REFRACCION nD20	1,5480 - 1,5520
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	279 - 281
PUNTO DE FUSION (°C)	-
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	110,00
RIQUEZA (%GC)	> 99
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	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.

INERTIZAR CON NITROGENO.

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.