

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 21/12/24

PRODUCTO 2,3,5-TRIMETILPIRAZINA NATURAL EU BESTALLY

USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

NOMBRE IUPAC 2,3,5-TRIMETILPIRAZINA

SINONIMOS 2,3,5-TRIMETIL-1,4-DIAZINA

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA

C7 H10 N2

PESO MOLECULAR

122,17

CAS

14667-55-1

EINECS

238-712-0

FEMA

3244

PARTIDA ARANCELARIA

2933998090

KOSHER

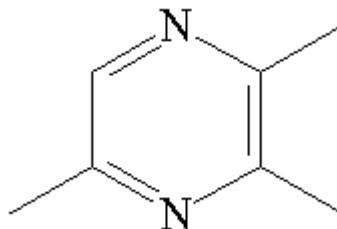
DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

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 FLUIDO TRANSPARENTE

COLOR

DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO

OLOR

PATATA AL HORNO, CACAHUETE TOSTADO

SABOR

DENSIDAD A 20°C (g / ml)

0,973 - 0,983

DENSIDAD 25/25

0,970 - 0,980

INDICE REFRACCION nD20

1,5030 - 1,5070

INDICE REFRACCION nD25

-

ROTACION OPTICA (°)

/

PUNTO DE EBULLICION (°C)

171

PUNTO DE FUSION (°C)

PUNTO DE INFLAMACION (°C)

54,00

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.

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.