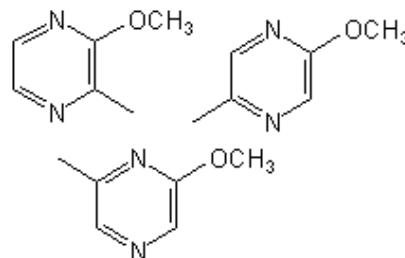


FICHA TECNICA

PRODUCTO	2-METOXI-3(5/6)-METILPIRAZINA
USOS	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC	2-METOXI-3(5/6)-METILPIRAZINA
SINÓNIMOS	2(5/6)-METOXI-3-METILPIRAZINA

FÓRMULA	C ₆ H ₈ N ₂ O
PESO MOLECULAR	124,14
CAS	68378-13-2
CAS 2	2847-30-5
EINECS	269-881-9
EINECS 2	220-651-6
FEMA	3183
PARTIDA ARANCELARIA	2933998090



ESPECIFICACIONES

VERSIÓN	5	FECHA VERSIÓN	07/03/22
----------------	---	----------------------	----------

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO CLARO VERDE
OLOR	AVELLANA,NUEZ,CARAMELO,TIERRA,SETA
DENSIDAD A 20°C (g/ml)	1,070-1,087
DENSIDAD 25/25	-
ÍNDICE REFRACCIÓN n_D20	1,5060-1,5100
ÍNDICE REFRACCIÓN n_D25	-
ROTACIÓN OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICIÓN (°C)	159 - 160
PUNTO DE FUSIÓN (°C)	-
PUNTO DE INFLAMACIÓN (°C)	55
RIQUEZA (%GC)	MEZCLA DE ISOMEROS >99
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	LIGERAMENTE SOLUBLE EN AGUA
PRESIÓN VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TÉCNICOS	ISOMERO MAYORITARIO 2-METOXI-3-METILPIRAZINA(CAS 2847-30-5)>70 %, MINORITARIO 2-METOXI-5-METILPIRAZINA. UTIL EN AROMAS DE FRUTOS SECOS,CHOCOLATE Y PANADERIA. DOSIFICACIÓN ORIENTATIVA EN EL PRODUCTO FINAL 0,01-4 ppm.
-----------------------------	---

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ. SUPERADOS LOS 9 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERÁ 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 TECNOLÓGICOS. DESACONSEJAMOS SU USO SIN FILTRAR CUANDO SE UTILICE COMO MATERIA PRIMA PARA ALIMENTOS DESTINADOS AL CONSUMIDOR FINAL.