

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 08/10/18 **FECHA IMPRESION** 26/10/20

PRODUCTO 2-ACETILPIRAZINA NATURAL BESTALLY
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas.
NOMBRE IUPAC 2-ACETILPIRAZINA
SINONIMOS 2-PIRAZINIL METIL CETONA

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C6 H6 N2 O

PESO MOLECULAR 122,13

CAS 22047-25-2

EINECS 244-753-5

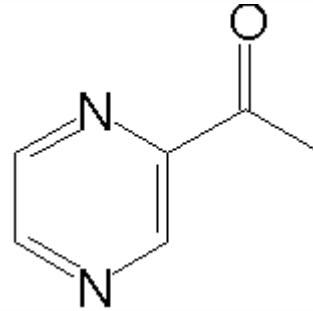
FEMA 3126

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 SOLIDO CRISTALINO
COLOR BLANCO/INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR PALOMITAS DE MAIZ, CHOCOLATE, NUEZ
SABOR ASADO, PAN, LEVADURA, PALOMITA DE MAIZ
DENSIDAD A 20° C (g / ml) -
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 -
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) 75 - 78
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 110,00
RIQUEZA (%GC) > 99
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD LIGERAMENTE SOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES MODERADAMENTE SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS DOSIFICACION RECOMENDADA 1-10 ppm EN EL PRODUCTO FINAL.
APLICACIONES SUGERIDAS: MAIZ, PALOMITAS DE MAIZ, NUEZ, PATATA, SESAMO, CACAHUETE.

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.