

FICHA TECNICA

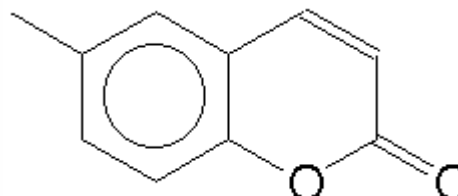
VERSION 4,00 **FECHA VERSION** 23/11/07 **FECHA IMPRESION** 26/11/20

PRODUCTO 6-METILCUMARINA
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas.
NOMBRE IUPAC 6-METILBENZOPIRONA
SINONIMOS 6-METIL-1,2-BENZOPIRONA

FORMULA C10 H8 O2
PESO MOLECULAR 160,00
CAS 92-48-8

EINECS 202-158-8

FEMA 2699
PARTIDA ARANCELARIA 2932209088



APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH Exento de registro (de acuerdo al Artículo 2.5 de REACH)

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20° C POLVO SOLIDO CRISTALINO
COLOR BLANCO
OLOR CREMOSA, A COCO
SABOR ALGO AMARGO, DULCE EN CONC. BAJAS
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) 73 - 76
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 99,00
RIQUEZA (%GC) > 99
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD PRACTICAMENTE INSOLUBLE EN AGUA CALIENTE
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE 1 g EN 20 mL ETANOL. INSOLUBLE EN PROPILENGLICOL Y ACEITES VEGETALES.

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.