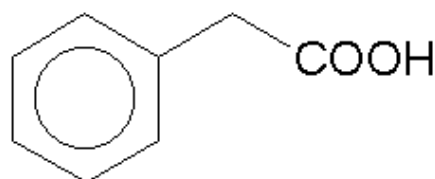


FICHA TECNICA

PRODUCTO	ACIDO FENILACETICO CHINA FG
USOS	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC	ACIDO BENCENOACETICO
SINONIMOS	ACIDO ALFA-TOLUEICO
FORMULA	C ₈ H ₈ O ₂
PESO MOLECULAR	136
CAS	103-82-2
EINECS	203-148-6
FEMA	2878
PARTIDA ARANCELARIA	2916340000



ESPECIFICACIONES

VERSION	4	FECHA VERSION	29/10/20
----------------	---	----------------------	----------

ASPECTO A 20°C	POLVO CRISTALINO O ESCAMAS
COLOR	DE BLANCO A AMARILLO PALIDO
OLOR	DULCE, A MIEL
SABOR	DULCE, A MIEL, AVAINILLADO
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	-
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	-
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	265°C (760 mmHg)
PUNTO DE FUSION (°C)	76 -78
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	132
RIQUEZA (%GC)	>99
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	MODERADAMENTE SOLUBLE EN AGUA.
PRESION VAPOR	1 mm Hg-97°C;0,0038 mmHg-25°C
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL. 1:5 EN ETANOL 80°.

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. PUEDE CONTENER ALGUNAS PARTICULAS DE COLOR (NEGRAS O MARRONES).

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.