

FICHA TECNICA

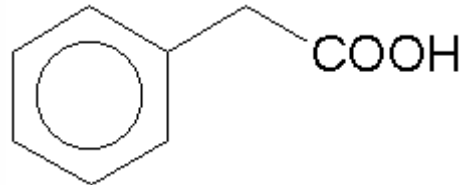
VERSION 4,00 **FECHA VERSION** 29/10/20 **FECHA IMPRESION** 16/08/24

PRODUCTO ACIDO FENILACETICO CHINA FG
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ACIDO BENCENOACETICO
SINONIMOS ACIDO ALFA-TOLUEICO

FORMULA C8 H8 O2
PESO MOLECULAR 136,00
CAS 103-82-2

EINECS 203-148-6

FEMA 2878
PARTIDA ARANCELARIA 2916340000



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 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) 132,00
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°.

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.
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.