

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 03/07/19 **FECHA IMPRESION** 10/08/22

PRODUCTO FENILACETATO DE ISOAMILO NATURAL BESTALLY
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC 2-FENILACETATO DE ISOPENTILO
SINONIMOS ALFA-TOLUATO DE ISOAMILO

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C13 H18 O2

PESO MOLECULAR 206,00

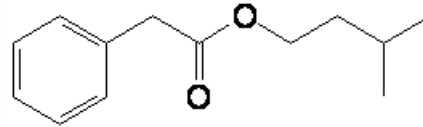
CAS 102-19-2

EINECS 203-012-6

FEMA 2081

PARTIDA ARANCELARIA 2916391000

KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN



Nº REGISTRO REACH Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR INCOLORO A AMARILLO PÁLIDO
OLOR DULCE, TENAZ, ALMIZCLADO, FRUTAL
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,975 - 0,981
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4900 - 1,4850
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 268°C
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 103,00
RIQUEZA (%GC) > 99
ACIDEZ (mg KOH/g) < 1
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES 1:1 EN ALCOHOL 95°

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.