

FICHA TECNICA

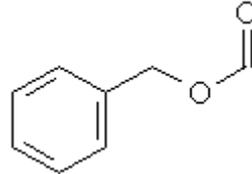
VERSION 6,00 **FECHA VERSION** 26/03/20 **FECHA IMPRESION** 18/05/24

PRODUCTO FORMIATO DE BENCILO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC METANOATO DE BENCILO
SINONIMOS METANOATO DE FENILMETILO

FORMULA C8 H8 O2
PESO MOLECULAR 136,00
CAS 104-57-4

EINECS 203-214-4

FEMA 2145
PARTIDA ARANCELARIA 2915130090



APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH 01-2120105149-64

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR INCOLORO
OLOR FUERTE,FLORAL,JAZMIN,FRUTA,TE NEGRO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 1,084 - 1,092
DENSIDAD 25/25 1,082 - 1,092
INDICE REFRACCION nD20 1,5080 - 1,5130
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 205 (1013 mbar)
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 82,00
RIQUEZA (%GC) > 95
ACIDEZ (mg KOH/g) < 3
SOLUBILIDAD ALGO SOLUBLE EN AGUA (3,5 g/l 20°C)
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL 1:1 V/V. SOLUBILIDAD EN ETANOL 70%: 1:6 V/V.

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 12 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.