

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 13/07/23 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

PRODUCTO ACETATO DE BUTILO US NATURAL
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ACETATO DE BUTILO
SINONIMOS ACETATO DE N-BUTILO, ACETATO DE 1-BUTILO

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C6 H12 O2

PESO MOLECULAR 116,16

CAS 123-86-4

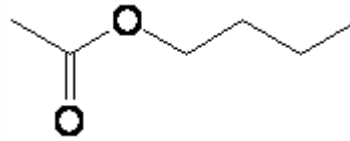
EINECS 204-658-1

FEMA 2174

PARTIDA ARANCELARIA 2915330000

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	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	INCOLORO
OLOR	FUERTE, FRUTAL
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,879 - 0,883
DENSIDAD 25/25	0,876 - 0,880
INDICE REFRACCION nD20	1,3930 - 1,3960
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	126°C
PUNTO DE FUSION (°C)	-78°C
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	23,00
RIQUEZA (%GC)	> 99
ACIDEZ (mg KOH/g)	< 2
SOLUBILIDAD	SOLUBILIDAD EN AGUA: APROX. 4,3-10 g/L (20°C)
PRESION VAPOR	20 hPa (25°C)
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

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.