

## FICHA TECNICA

**VERSION** 1,00      **FECHA VERSION** 05/07/21      **FECHA IMPRESION** 17/07/24

**PRODUCTO** HEXANOATO DE N-BUTILO BIONATURAL  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**NOMBRE IUPAC** HEXANOATO DE N-BUTILO  
**SINONIMOS** CAPROATO DE BUTILO

### PLANTA DE ORIGEN

#### PARTE PLANTA

**FORMULA** C10 H20 O2

**PESO MOLECULAR** 172,00

**CAS** 626-82-4

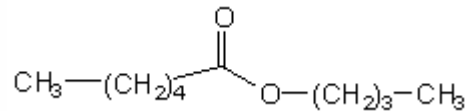
**EINECS** 210-964-6

**FEMA** 2201

**PARTIDA ARANCELARIA** 2915901990

**APTO ALIMENTACION** DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

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



## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
<b>COLOR</b>	INCOLORO
<b>OLOR</b>	FRUTAL, A PIÑA, JUGOSO
<b>SABOR</b>	FRUTAL, A PIÑA, CEROSO
<b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>	0,861 - 0,871
<b>DENSIDAD 25/25</b>	-
<b>INDICE REFRACCION nD20</b>	1,4150 - 1,4190
<b>INDICE REFRACCION nD25</b>	-
<b>ROTACION OPTICA (°)</b>	/
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	207 - 208
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	-63 / -64
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	70,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	> 98
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	-
<b>SOLUBILIDAD</b>	INSOLUBLE EN AGUA
<b>PRESION VAPOR</b>	NO DETERMINADA
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	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.