

## FICHA TECNICA

**VERSION** 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 26/04/24

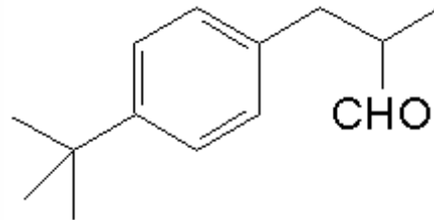
**PRODUCTO** ALDEHIDO LIRIO EXTRA  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**NOMBRE IUPAC** 2-(4-TERT-BUTILBENCIL)PROPIONALDEHIDO  
**SINONIMOS** LYSMERAL, LILIALDEHYDE, LILESTRALIS, LILIAL

**FORMULA** C14 H20 O  
**PESO MOLECULAR** 204,30  
**CAS** 80-54-6

**EINECS** 201-289-8

**PARTIDA ARANCELARIA** 2912290090

**Nº REGISTRO REACH** 01-2119907954-30



## ESPECIFICACIONES

**ASPECTO A 20°C** LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE  
**COLOR** INCOLORO A AMARILLO PALIDO  
**OLOR** FRESCA, LIGERA, VERDE-FLORAL, MUGUETE  
**SABOR**  
**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** 0,942 - 0,946  
**DENSIDAD 25/25** -  
**INDICE REFRACCION nD20** 1,5040 - 1,5060  
**INDICE REFRACCION nD25** -  
**ROTACION OPTICA (°)** /  
**PUNTO DE EBULLICION (°C)** 279°C (1 atm.)  
**PUNTO DE FUSION (°C)** - 20°C  
**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 79,00  
**RIQUEZA (%GC)** > 98%, META-LYSMERAL < 0,1%  
**ACIDEZ (mg KOH/g)** -  
**SOLUBILIDAD** SOLUBILIDAD EN AGUA: 0,033 g/l (20°C)  
**PRESION VAPOR** 0,0014 hPa (20°C) (MEDIDO)  
**OTRAS SOLUBILIDADES** SOLUBLE EN DISOLVENTES ORGANICOS

## 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.  
INERTIZAR CON NITROGENO. PUEDE CONTENER 0-500 ppm DE BHT.

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.