

## FICHA TECNICA

**VERSION** 6,00      **FECHA VERSION** 05/11/19      **FECHA IMPRESION** 29/06/22

**PRODUCTO** 2-METILBUTIRATO DE ETILO NATURAL BESTALLY  
**USOS** Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.  
**NOMBRE IUPAC** 2-METILBUTIRATO DE ETILO  
**SINONIMOS** CYDRANE

**PLANTA DE ORIGEN** Corncob / Sugarcane

**PARTE PLANTA**

**FORMULA** C7 H14 O2

**PESO MOLECULAR** 130,21

**CAS** 7452-79-1

**EINECS** 231-225-4

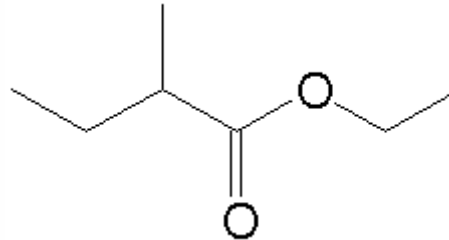
**FEMA** 2443

**PARTIDA ARANCELARIA** 2915609000

**KOSHER** DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

**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, VERDE, FRUTAL, DULCE  
**SABOR** FUERTE, VERDE, FRUTAL, MENTOLADO  
**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** 0,865 - 0,872  
**DENSIDAD 25/25** 0,863 - 0,870  
**INDICE REFRACCION nD20** 1,3930 - 1,4000  
**INDICE REFRACCION nD25** -  
**ROTACION OPTICA (°)** 14,00 / 24,00  
**PUNTO DE EBULLICION (°C)** 132 - 133 (1013 hPa)  
**PUNTO DE FUSION (°C)** -  
**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 30,00  
**RIQUEZA (%GC)** > 98  
**ACIDEZ (mg KOH/g)** < 2  
**SOLUBILIDAD** PRACTICAMENTE INSOLUBLE EN AGUA  
**PRESION VAPOR** 26,7 hPa (20°C)  
**OTRAS SOLUBILIDADES** SOLUBLE EN ETANOL

**OTROS DATOS TECNICOS** RATIO DE ISOMEROS L-(-)-(R):D-(+)-(S) ES 2:98 APROX.

## 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.

MANTENER ALEJADO DE FUENTES DE IGNICION.

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.