

## FICHA TECNICA

**VERSION** 4,00      **FECHA VERSION** 19/12/19      **FECHA IMPRESION** 23/10/21

**PRODUCTO** ACIDO ACETICO NATURAL  
**USOS** Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas.  
**NOMBRE IUPAC** ACIDO ACETICO  
**SINONIMOS** ACIDO ETANOICO NATURAL

**PLANTA DE ORIGEN**

**PARTE PLANTA**

**FORMULA** C<sub>2</sub>H<sub>4</sub>O<sub>2</sub>

**PESO MOLECULAR** 60,00

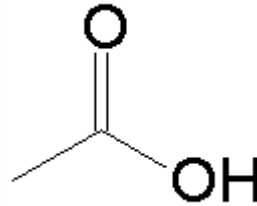
**CAS** 64-19-7

**EINECS** 200-580-7

**FEMA** 2006

**PARTIDA ARANCELARIA** 2915210010

**KOSHER** 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/SOLIDO

**COLOR** INCOLORO

**OLOR** INTENSO, PICANTE, CARACTERISTICO

**SABOR**

**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** 1,048 - 1,054

**DENSIDAD 25/25** -

**INDICE REFRACCION nD20** 1,3660 - 1,3770

**INDICE REFRACCION nD25** -

**ROTACION OPTICA (°)** /

**PUNTO DE EBULLICION (°C)** 118°C

**PUNTO DE FUSION (°C)** > 15,6°C

**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 40,00

**RIQUEZA (%GC)** > 98

**ACIDEZ (mg KOH/g)**

**SOLUBILIDAD** MISCIBLE EN AGUA

**PRESION VAPOR** NO DETERMINADA

**OTRAS SOLUBILIDADES** MISCIBLE EN ETANOL Y GLICERINA.

**OTROS DATOS TECNICOS** RESIDUO NO VOLATIL < 0,005%

## 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.

ALMACENAR EN RECIPIENTES RECUBIERTOS DE POLIETILENO

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.