

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 16/08/24

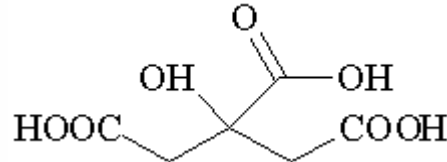
PRODUCTO ACIDO CITRICO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ACIDO 2-HIDROXI-1,2,3-PROPANOTRICARBOXILICO
SINONIMOS ACIDO CITRICO ANHIDRO

FORMULA C6 H8 O7
PESO MOLECULAR 192,00
CAS 77-92-9

EINECS 201-069-1

FEMA 2306
PARTIDA ARANCELARIA 2918140090

APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH 01-2119457026-42



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C SOLIDO CRISTALINO
COLOR BLANCO
OLOR PRACTICAMENTE INODORO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) -
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 -
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C)
PUNTO DE FUSION (°C) CA. 153°C
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 345,00
RIQUEZA (%GC) > 99,5 (BASE SECA)
ACIDEZ (mg KOH/g)
SOLUBILIDAD SOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS AGUA <0,5%.

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.
SUPERADOS LOS 12 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.