

FICHA TECNICA

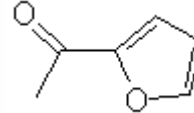
VERSION 4,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 14/10/24

PRODUCTO 2-ACETILFURANO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 2-ACETILFURANO
SINONIMOS METIL 2-FURIL CETONA, 2-FURIL METIL CETONA, 2-FURIL ETANONA

FORMULA C6 H6 O2
PESO MOLECULAR 110,11
CAS 1192-62-7

EINECS 214-757-1

FEMA 3163
PARTIDA ARANCELARIA 2932190090



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/SOLIDO CRISTALINO
COLOR INCOLORO-AMARILLO-MARRON
OLOR DULCE,BALSAMICO,CACAO,CARAMELO,CAFE
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 1,097 - 1,110
DENSIDAD 25/25 1,102 - 1,107
INDICE REFRACCION nD20 1,5050 - 1,5100
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 67 °C (10mmHg)
PUNTO DE FUSION (°C) 29-30
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 71,00
RIQUEZA (%GC) > 99
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD PRACTICAMENTE INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES 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.