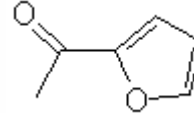


FICHA TECNICA

VERSION 4,00 **FECHA VERSION** 06/06/13 **FECHA IMPRESION** 17/05/22

PRODUCTO	2-ACETILFURANO
USOS	Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
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.