

FICHA TECNICA

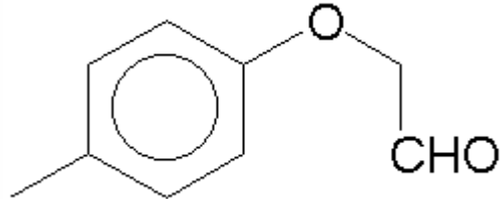
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 17/05/24

PRODUCTO PARACRESILOXIACETALDEHIDO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC (4-METILFENOXI)ACETALDEHIDO
SINONIMOS ALDEHIDO XI, PARA-METILFENOXIACETALDEHIDO, PARA-CRESILOXIACETALDEHIDO

FORMULA C9 H10 O2
PESO MOLECULAR 150,17
CAS 67845-46-9

EINECS 267-317-6

PARTIDA ARANCELARIA 2912490090



Nº REGISTRO REACH No disponible. Sustancia entrada legalmente al mercado de la UE antes del 1 de Junio de 2018.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C SOLIDO
COLOR BLANCO
OLOR OZONO, MARINO, ANIMAL, VERDE
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) -
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 -
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 240,08°C
PUNTO DE FUSION (°C) CA. 75°C
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 110,00
RIQUEZA (%GC) > 92
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD SOLUBILIDAD EN AGUA 3115 mg/L
PRESION VAPOR 0,0461 mm Hg @25°C
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.
INERTIZAR CON NITROGENO.

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.