

FICHA TECNICA

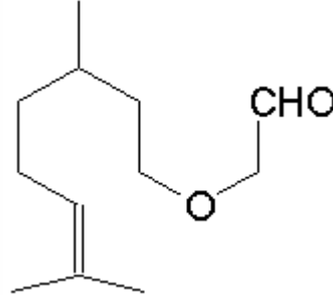
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 27/07/24

PRODUCTO CITRONELILOXIACETALDEHIDO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC CITRONELILOXIACETALDEHIDO
SINONIMOS ((3,7-DIMETIL-6-OCTENIL)OXI) ACETALDEHIDO, ALDEHIDO MUGUET

FORMULA C12 H22 O2
PESO MOLECULAR 198,00
CAS 7492-67-3

EINECS 231-324-2

FEMA 2310
PARTIDA ARANCELARIA 3302909000



Nº REGISTRO REACH Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR FLORAL,ALDEHIDICO, OZONO, MUGUETE
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,898 - 0,918
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4490 - 1,4620
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 260,7
PUNTO DE FUSION (°C) 10,29
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 101,00
RIQUEZA (%GC) > 85
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD 73,94 mg/l EN AGUA
PRESION VAPOR 0,0153 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 12 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.
ESTABILIZADO CON 0,1% ALFA-TOCOFEROL. 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.