

FICHA TECNICA

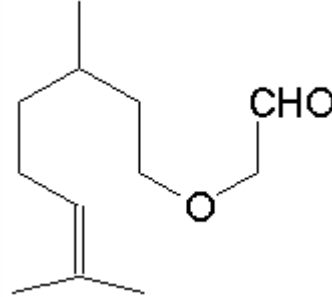
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 04/03/24 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

PRODUCTO ALDEHIDO MUGUET 50 DPG IFF
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC CITRONELOXIACETALDEHIDO, 50% EN DIPROPILENGLICOL
SINONIMOS ((3,7-DIMETIL-6-OCTENIL)OXI) ACETALDEHIDO EN DPG

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

EINECS 913-400-3
EINECS 2 231-324-2

PARTIDA ARANCELARIA 3302909000



Nº REGISTRO REACH Todos los ingredientes de la mezcla han sido pre-registrados o están exentos de registro.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE AMARILLO PALIDO A AMARILLO
OLOR FLORAL,ALDEHIDICO,OZONO,MUGUETE
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,957 - 0,967
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4580 - 1,4640
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 101,00
RIQUEZA (%GC) CITRONELOL OXIACETALDEHIDO 44 - 56
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 0,02 hPa (20°C) CALCULADO
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS CONTIENE 25% DE DIPROPILENGLICOL (CAS 110-98-5).

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.
SUPERADOS LOS 18 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.
ESTABILIZADO CON 0,04% TOCOFEROL. INERTIZAR CON NITROGENO. MANTENER ENTRE 2 - 8°C

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.