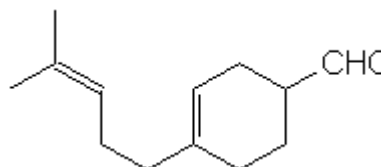


FICHA TECNICA

VERSION 5,00 **FECHA VERSION** 11/04/24 **FECHA IMPRESION** 14/01/25

PRODUCTO ALDEHIDO MYRAC
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ISOHEXENIL TETRAHIDRO BENZALDEHIDO
SINONIMOS 4-(4-METIL-3-PENTENIL)CICLOHEX-3-ENO-1-CARBALDEHIDO

FORMULA C13 H20 O
PESO MOLECULAR 192,00
CAS 37677-14-8
CAS 2 52475-89-5
EINECS 253-617-4
EINECS 2 257-943-8
FEMA -----
PARTIDA ARANCELARIA 2912290090



Nº REGISTRO REACH 01-2120769662-44

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO
OLOR CITRICO, ALDEHIDICO, FLORAL, OZONO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,926 - 0,935
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4880 - 1,4920
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) CA. 228°C (1 atm)
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 98,00
RIQUEZA (%GC) ISOMERO 1: 20-40; ISOMERO 2 60-80; ALDEHIDO > 96
ACIDEZ (mg KOH/g) < 5
SOLUBILIDAD 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 12 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.
INERTIZAR CON NITROGENO. PUEDE CONTENER BHT <0,2%

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.