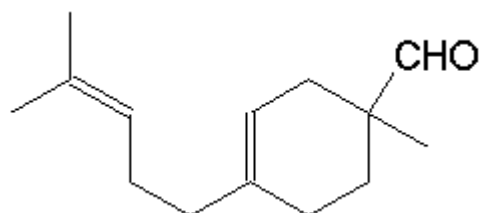


FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 22/01/25

PRODUCTO ALDEMONE
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 3-CICLOHEXEN-1-CARBOXALDEHIDO,1-METIL-4-(4-METIL-3-PENTENIL)
SINONIMOS

FORMULA C14 H22 O
PESO MOLECULAR 206,00
CAS 52475-86-2
CAS 2 52474-60-9
EINECS 257-942-2
EINECS 2 257-941-7



PARTIDA ARANCELARIA 2912290090
KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

Nº REGISTRO REACH 01-2120735080-68

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LÍQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR OZONO,ALDEHIDO,LIMPIO,CALIDO,HIERBA
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,916 - 0,921
DENSIDAD 25/25 0,914 - 0,922
INDICE REFRACCION nD20 1,4830 - 1,4880
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 94,00
RIQUEZA (%GC) SUMA ISOMEROS > 98 (1º 25-35; 2º 63-73)
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 0,0004 calculado
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. ESTABILIZADO CON 0,1-0,75% BHT.

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.