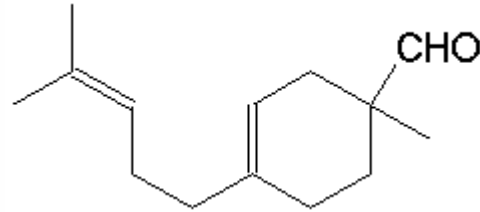


FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

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	LIQUIDO 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.