

## FICHA TECNICA

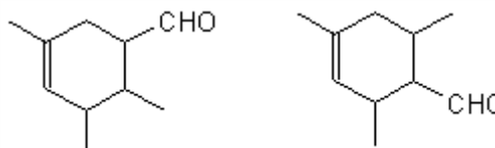
**VERSION** 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 03/05/24

**PRODUCTO** ISOCICLOCITRAL IFF  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**NOMBRE IUPAC** 2,4,6-TRIMETIL-3-CICLOHEXEN-1-CARBOXALDEHIDO  
**SINONIMOS** 2,4,6-TRIMETIL-3-CICLOHEXEN-1-CARBOXALDEHIDO

**FORMULA** C10 H16 O  
**PESO MOLECULAR** 152,20  
**CAS** 1335-66-6

**EINECS** 215-638-7

**PARTIDA ARANCELARIA** 2912290090



**Nº REGISTRO REACH** No disponible. Sustancia entrada legalmente al mercado de la UE antes del 1 de Junio de 2018.

## ESPECIFICACIONES

**ASPECTO A 20°C** LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE  
**COLOR** INCOLORO  
**OLOR** POTENTE,DIFUSIVO,VERDE  
**SABOR**  
**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** 0,916 - 0,923  
**DENSIDAD 25/25** -  
**INDICE REFRACCION nD20** 1,4680 - 1,4720  
**INDICE REFRACCION nD25** -  
**ROTACION OPTICA (°)** /  
**PUNTO DE EBULLICION (°C)** -  
**PUNTO DE FUSION (°C)** -  
**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 74,00  
**RIQUEZA (%GC)** PICO 1: 23-33; PICO 2: 63-73; TOTAL >94  
**ACIDEZ (mg KOH/g)**  
**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 24 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.  
INERTIZAR CON NITROGENO. ESTABILIZADO CON 0,15% DE 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.