

## FICHA TECNICA

**VERSION** 2,00 **FECHA VERSION** 04/01/16 **FECHA IMPRESION** 23/02/20

**PRODUCTO** CITRAL ISOMERIZADO CON ACIDO  
**USOS** Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de fragancias.  
**NOMBRE IUPAC** 3,7-DIMETIL-2,6-OCTADIENAL, ISOMERIZADO CON ACIDO  
**SINONIMOS** CITRATHAL, LIMETTAL, "CITRAL DIETIL ACETAL" (ASI LLAMADO), CITRYLAL

**FORMULA** -  
**PESO MOLECULAR** 0,00  
**CAS** 90480-35-6

**EINECS** 291-768-8

**PARTIDA ARANCELARIA** 2911000090

**Nº REGISTRO REACH** 01-2120767467-40

## ESPECIFICACIONES

**ASPECTO A 20° C** LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE  
**COLOR** AMARILLO  
**OLOR** CITRICO, LIMA, LIMON, MUY POTENTE  
**SABOR**  
**DENSIDAD A 20° C (g / ml)** 0,915 - 0,957  
**DENSIDAD 25/25** -  
**INDICE REFRACCION nD20** 1,5050 - 1,5220  
**INDICE REFRACCION nD25** -  
**ROTACION OPTICA (°)** /  
**PUNTO DE EBULLICION (°C)** -  
**PUNTO DE FUSION (°C)**  
**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 45,00  
**RIQUEZA (%GC)** -  
**ACIDEZ (mg KOH/g)** -  
**SOLUBILIDAD** POCO SOLUBLE EN AGUA  
**PRESION VAPOR** NO DETERMINADA  
**OTRAS SOLUBILIDADES** SOLUBLE EN ETANOL

**OTROS DATOS TECNICOS** MUY ESTABLE QUIMICAMENTE. UTIL PARA DAR NOTAS CITRICAS, LIMA, LIMON Y CITRAL CON UN CONTENIDO BAJO DE ALERGENOS. DOSIFICACION RECOMENDADA: HASTA UN 10%.

## 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.

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.