

## FICHA TECNICA

**VERSION** 1,00      **FECHA VERSION** 09/12/22      **FECHA IMPRESION** 26/09/24

**PRODUCTO** ACETOIN 50% PG US NATURAL  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**NOMBRE IUPAC** MULTICOMPONENTES  
**SINONIMOS** 3-HIDROXI-2-BUTANONA, ACETOIN, ACETIL METIL CARBINOL

**PLANTA DE ORIGEN**

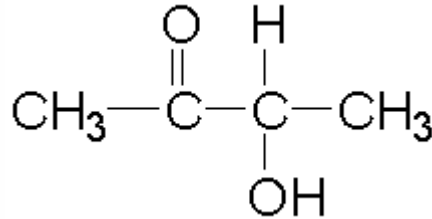
**PARTE PLANTA**

**FORMULA**

**PESO MOLECULAR** 0,00  
**CAS** 513-86-0

**EINECS** 208-174-1

**PARTIDA ARANCELARIA** 3302909000



**Nº REGISTRO REACH** Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.

## ESPECIFICACIONES

**ASPECTO A 20°C** LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE/SOLIDO  
**COLOR** DE INCOLORO A AMARILLENTO  
**OLOR** A MANTEQUILLA  
**SABOR** A MANTEQUILLA  
**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** 1,014 - 1,024  
**DENSIDAD 25/25** -  
**INDICE REFRACCION nD20** 1,4210 - 1,4310  
**INDICE REFRACCION nD25** -  
**ROTACION OPTICA (°)** /  
**PUNTO DE EBULLICION (°C)** -  
**PUNTO DE FUSION (°C)** CA. 10-15°C  
**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 57,00  
**RIQUEZA (%GC)** -  
**ACIDEZ (mg KOH/g)**  
**SOLUBILIDAD** SOLUBLE EN AGUA  
**PRESION VAPOR** NO DETERMINADA  
**OTRAS SOLUBILIDADES** SOLUBLE EN ETANOL

**OTROS DATOS TECNICOS** CONTIENE 50% DE PROPILENGLICOL. INERTIZAR CON NITROGENO.

## 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.  
PUEDE SOLIDIFICAR PARCIALMENTE, CALENTAR SUAVEMENTE HASTA COMPLETA FUSION Y ENTONCES AGITAR.

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.

ESTE PRODUCTO NO HA SIDO FILTRADO POR MOTIVOS TECNOLOGICOS. DESACONSEJAMOS SU USO SIN FILTRAR CUANDO SE UTILICE COMO MATERIA PRIMA PARA ALIMENTOS DESTINADOS AL CONSUMIDOR FINAL.