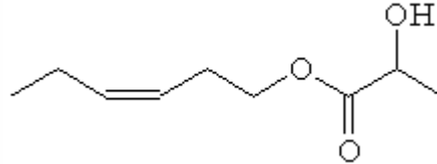


FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 14/02/20 **FECHA IMPRESION** 13/05/24

| | |
|----------------------------|---|
| PRODUCTO | LACTATO DE CIS-3-HEXENILO |
| USOS | Materia prima industrial no destinada a su uso directo. |
| NOMBRE IUPAC | 2-HIDROXIPROPANOATO DE CIS-3-HEXENILO |
| SINONIMOS | LEAF LACTATE, LACTATO DE (Z)-3-HEXEN-1-ILO, LACTATO DE HOJAS |
| FORMULA | C9 H16 O3 |
| PESO MOLECULAR | 172,22 |
| CAS | 61931-81-5 |
| EINECS | 263-337-4 |
| FEMA | 3690 |
| PARTIDA ARANCELARIA | 2918110000 |
| KOSHER | DISPONIBLE BAJO PETICIÓN |
| APTO ALIMENTACION | DISPONIBLE BAJO PETICIÓN |
| Nº REGISTRO REACH | Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH. |



ESPECIFICACIONES

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| ASPECTO A 20°C | LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE |
| COLOR | DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO |
| OLOR | VERDE, HOJA, MELON, DULCE, VIOLETA |
| SABOR | VERDE,HOJA,CEROSO,FRUTAL,TROPICAL |
| DENSIDAD A 20°C (g / ml) | 0,970 - 0,987 |
| DENSIDAD 25/25 | 0,968 - 0,984 |
| INDICE REFRACCION nD20 | 1,4410 - 1,4510 |
| INDICE REFRACCION nD25 | - |
| ROTACION OPTICA (°) | / |
| PUNTO DE EBULLICION (°C) | 96°C (7 mm Hg) |
| PUNTO DE FUSION (°C) | - |
| PUNTO DE INFLAMACION (°C) | 93,00 |
| RIQUEZA (%GC) | > 96 |
| ACIDEZ (mg KOH/g) | < 1 |
| SOLUBILIDAD | LIGERAMENTE SOLUBLE EN AGUA |
| PRESION VAPOR | NO DETERMINADA |
| OTRAS SOLUBILIDADES | SOLUBLE EN ETANOL |

OTROS DATOS TECNICOS USOS SUGERIDOS EN AROMAS: FRESA, TOMATE, PEAR, CAMELO, MANZANA, MELON, MENTA, TROPICAL VERDURAS. DOSIFICACION RECOMENDADA EN AROMAS 1-20 ppm EN EL PRODUCTO FINAL. SUSTANCIA PRESENTE EN COGNAC Y UVAS.

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.

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.