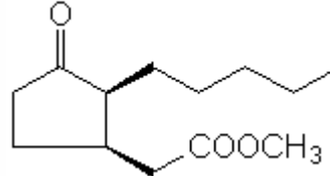


## FICHA TECNICA

**VERSION** 5,00 **FECHA VERSION** 09/01/23 **FECHA IMPRESION** 12/05/24

<b>PRODUCTO</b>	HEDIONE® FIRMENICH 964898
<b>USOS</b>	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
<b>NOMBRE IUPAC</b>	(2-AMIL-3-OXOCICLOPENTILO)-ACETATO DE METILO
<b>SINONIMOS</b>	HEDIONE, MDJ, CLAIGEON, DIHIDROJASMONATO DE METILO, METHYL DIHYDROJASMONATE
<b>FORMULA</b>	C13 H22 O3
<b>PESO MOLECULAR</b>	226,00
<b>CAS</b>	24851-98-7
<b>EINECS</b>	246-495-9
<b>FEMA</b>	3408
<b>PARTIDA ARANCELARIA</b>	2918300090
<b>KOSHER</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
<b>APTO ALIMENTACION</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
<b>Nº REGISTRO REACH</b>	01-2119493355-31



## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
<b>COLOR</b>	INCOLORO A AMARILLO PALIDO
<b>OLOR</b>	FLORAL, JAZMIN, FRESCURA CITRICA
<b>SABOR</b>	
<b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>	0,996 - 1,004
<b>DENSIDAD 25/25</b>	-
<b>INDICE REFRACCION nD20</b>	1,4570 - 1,4610
<b>INDICE REFRACCION nD25</b>	-
<b>ROTACION OPTICA (°)</b>	/
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	> 300
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	-
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	148,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	> 96
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	< 1
<b>SOLUBILIDAD</b>	INSOLUBLE EN AGUA
<b>PRESION VAPOR</b>	<0,001 mm Hg (20°C);2,5 (97°C)
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	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.

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.