

## FICHA TECNICA

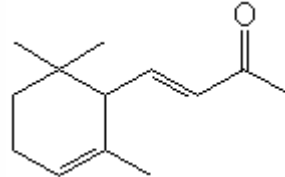
**VERSION** 1,00 **FECHA VERSION** 20/11/20 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

**PRODUCTO** IONONA ALFA 95  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**NOMBRE IUPAC** 4-(2,2,6-TRIMETIL-2-CICLOHEXEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONA  
**SINONIMOS** 4-(2,2,6-TRIMETIL-2-CICLOHEXEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONA

**FORMULA** C13 H20 O  
**PESO MOLECULAR** 192,00  
**CAS** 127-41-3

**EINECS** 204-841-6

**FEMA** 2594  
**PARTIDA ARANCELARIA** 2914230000



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

## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
<b>COLOR</b>	DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
<b>OLOR</b>	AMADERADO, CALIDO, A VIOLETAS
<b>SABOR</b>	
<b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>	0,928 - 0,936
<b>DENSIDAD 25/25</b>	0,927 - 0,933
<b>INDICE REFRACCION nD20</b>	1,4970 - 1,5020
<b>INDICE REFRACCION nD25</b>	-
<b>ROTACION OPTICA (°)</b>	/
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	260°C
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	<25°C
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	113,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	ALFA-IONONA >95
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	< 1
<b>SOLUBILIDAD</b>	INSOLUBLE EN AGUA
<b>PRESION VAPOR</b>	0,02 mbar (25°C)
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	SOLUBLE EN ETANOL 70°

## 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.