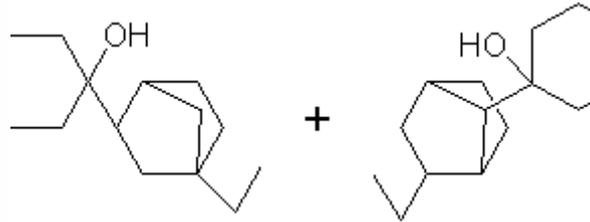


## FICHA TECNICA

**VERSION** 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 29/04/24

<b>PRODUCTO</b>	MAGNOL KAO	
<b>USOS</b>	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.	
<b>NOMBRE IUPAC</b>	(2(4)-ETILBICICLO[2.2.1]HEPT-7-ILO)-CICLOHEXANOL DILUIDO TEC	
<b>SINONIMOS</b>	(4-ETILBICICLO[2.2.1]HEPT-2-ILO)-CICLOHEXANOL	
<b>FORMULA</b>	C15 H26 O	
<b>PESO MOLECULAR</b>	222,37	
<b>CAS</b>	224790-80-1	
<b>CAS 2</b>	92046-48-5	
<b>EINECS</b>	418-110-6	
<b>EINECS 2</b>	-	
<b>PARTIDA ARANCELARIA</b>	3302909000	



**Nº REGISTRO REACH** Todos los ingredientes de la mezcla han sido pre-registrados o están exentos de registro.

## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	LIQUIDO FLUIDO
<b>COLOR</b>	INCOLORO
<b>OLOR</b>	FLORAL, MUGUETE, MAGNOLIA
<b>SABOR</b>	
<b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>	1,068 - 1,098
<b>DENSIDAD 25/25</b>	-
<b>INDICE REFRACCION nD20</b>	1,4500 - 1,4840
<b>INDICE REFRACCION nD25</b>	-
<b>ROTACION OPTICA (°)</b>	/
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	< 0°C
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	101,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	-
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	
<b>SOLUBILIDAD</b>	INSOLUBLE EN AGUA
<b>PRESION VAPOR</b>	0,0008 mmHg (25°C)
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	SOLUBLE EN ETANOL

**OTROS DATOS TECNICOS** SUAVE Y DELICADA NOTA FLORAL QUE RECUERDA A LA FLOR DE MAGNOLIA O EL MUGUETE. ARMONIZA MARAVILLOSAMENTE CON MAGNOLIA, MUGUETE, LILA, TUBEROSA, JAZMIN, ROSA Y CITRICOS. OTRO CAS POSIBLE: 92046-49-6.

## 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.  
CONTIENE 50% DE CITRATO DE TRIETILO.

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.