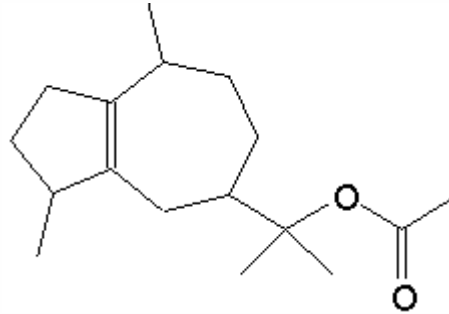


## FICHA TECNICA

**VERSION** 2,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

**PRODUCTO** ACETATO DE GUAYILO TECNICO  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**NOMBRE IUPAC** ACEITE ESENCIAL DE PALO SANTO, ACETILADO  
**SINONIMOS** ACETATO DE GUAY-1(5)-EN-11-ILO

**FORMULA** C17 H28 O2  
**PESO MOLECULAR** 264,00  
**CAS** 94333-88-7  
**CAS 2** 61789-17-1  
**EINECS** 305-067-2



**PARTIDA ARANCELARIA** 2915390090  
**KOSHER** DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

**Nº REGISTRO REACH** 01-2120746528-45

## ESPECIFICACIONES

**ASPECTO A 20°C** LIQUIDO SEMIVISCOSO TRANSPARENTE  
**COLOR** AMARILLO PALIDO - AMARILLO/MARRON  
**OLOR** AMADERADO, SUAVE, DULCE  
**SABOR**  
**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** 0,963 - 0,990  
**DENSIDAD 25/25** -  
**INDICE REFRACCION nD20** 1,4750 - 1,4950  
**INDICE REFRACCION nD25** -  
**ROTACION OPTICA (°)** -15,00 / 15,00  
**PUNTO DE EBULLICION (°C)** -  
**PUNTO DE FUSION (°C)** -  
**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 94,00  
**RIQUEZA (%GC)** ACETATO GUAYILO 19-25%; ACETATO BULNESILO 27-37%  
**ACIDEZ (mg KOH/g)** < 1  
**SOLUBILIDAD** INSOLUBLE EN AGUA  
**PRESION VAPOR** NO DETERMINADA  
**OTRAS SOLUBILIDADES** 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.