

FICHA TECNICA

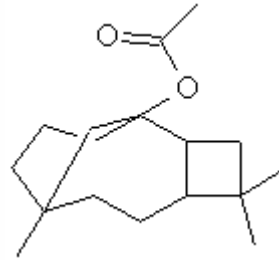
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 16/02/24 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

PRODUCTO ACETATO DE CARIOFILENO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ACETATO DE CARIOFILENO
SINONIMOS

FORMULA C17 H28 O2
PESO MOLECULAR 264,41
CAS 57082-24-3

EINECS 260-555-1

FEMA -
PARTIDA ARANCELARIA 2915390090



Nº REGISTRO REACH Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE AMARILLO PALIDO A AMARILLO
OLOR AMADERADO, DULCE, FRUTAL, ALGO SECO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,982 - 0,996
DENSIDAD 25/25 0,980 - 0,994
INDICE REFRACCION nD20 1,4920 - 1,5020
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 115,00
RIQUEZA (%GC) ACETATO DE BETA-CARIOFILENO 50%
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL 80% 1:2

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.