

FICHA TECNICA

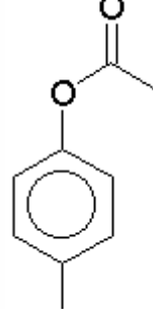
VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 24/04/24

PRODUCTO ACETATO DE PARA-CRESILO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ACETATO DE 4-METILFENILO
SINONIMOS ACETATO DE P-METILFENILO, ACETATO DE PARA-CRESILO, ACETATO DE PARA-TOLILO

FORMULA C9 H10 O2
PESO MOLECULAR 150,00
CAS 140-39-6

EINECS 205-413-1

FEMA 3073
PARTIDA ARANCELARIA 2915390090



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

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	INCOLORO
OLOR	FLORAL, NARCISO, FENOLICO, YLANG
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	1,042 - 1,055
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4990 - 1,5040
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	209
PUNTO DE FUSION (°C)	
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	95,00
RIQUEZA (%GC)	> 98
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	1:2 v/v ETANOL 70°
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS ES USADO PARA DAR POTENCIA A LAS NOTAS DE FLOR BLANCA (NARCISO, YLANG, CANANGA) Y PARA COMPLETAR LAS COMPOSICIONES HERBACEAS Y FOUGÈRE.

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.
SUPERADOS LOS 9 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.