

FICHA TECNICA

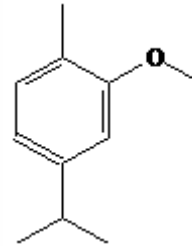
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

PRODUCTO CARVACROL METIL ETER
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 5-ISOPROPIL-2-METILANISOL
SINONIMOS 4-ISOPROPIL-2-METOXI-1-METILBENCENO

FORMULA C11 H16 O
PESO MOLECULAR 164,25
CAS 6379-73-3

EINECS 228-959-2

PARTIDA ARANCELARIA 2909309090



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

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR	HERBACEO, ESPECIADO, CITRICO
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,935 - 0,939
DENSIDAD 25/25	0,932 - 0,936
INDICE REFRACCION nD20	1,5000 - 1,5060
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	-
PUNTO DE FUSION (°C)	
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	75,00
RIQUEZA (%GC)	> 98
ACIDEZ (mg KOH/g)	1,0 mg KOH/g
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	1 g SOLUBLE EN 3ml 90% ALCOHOL

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 12 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.