

FICHA TECNICA

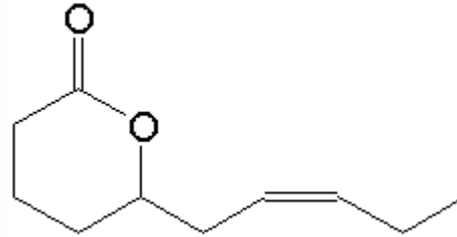
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 03/12/20 **FECHA IMPRESION** 14/05/24

PRODUCTO JASMINLACTONE 952700 FIRMENICH
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC TETRAHIDRO-6-((2Z)-PENTENIL)-2H-PIRAN-2-ONA
SINONIMOS TETRAHYDRO-6-((2Z)-PENTENYL)-2H-PYRAN-2-ONE)

FORMULA C10 H16 O2
PESO MOLECULAR 168,00
CAS 25524-95-2
CAS 2 34686-71-0
EINECS 247-074-2

FEMA 3745
PARTIDA ARANCELARIA 2932209090

APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR NATURAL, AFRUTADO, FLORAL
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,994 - 1,002
DENSIDAD 25/25 0,993 - 1,001
INDICE REFRACCION nD20 1,4720 - 1,4820
INDICE REFRACCION nD25 1,4700 - 1,4800
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 248
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 101,00
RIQUEZA (%GC) SUMA > 97
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS LA PUREZA ES SUMA DE DOS ISOMEROS EN COLUMNA POLAR.

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.

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.