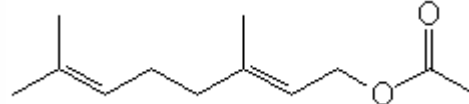


FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 19/11/10 **FECHA IMPRESION** 17/08/22

PRODUCTO	ACETATO DE GERANILO 60 BASF
USOS	Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC	ACETATO DE 3,7-DIMETIL-2,6-OCTADIENILO
SINONIMOS	ACETATO DE TRANS-3,7-DIMETIL-2,6-OCTADIEN-1-IL
FORMULA	C12 H20 O2
PESO MOLECULAR	196,29
CAS	105-87-3
EINECS	203-341-5
FEMA	2509
PARTIDA ARANCELARIA	2915390090
APTO ALIMENTACION	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH	01-2119973483-29



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO CLARO
OLOR	FRUTAL, FLORAL
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,911 - 0,915
DENSIDAD 25/25	0,909 - 0,913
INDICE REFRACCION nD20	1,4590 - 1,4630
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	243°C; 98°C (1,5 hPa)
PUNTO DE FUSION (°C)	< -100°C
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	105,00
RIQUEZA (%GC)	ACET. GERANILO:59-61%; ACET. GERANILO+NERILO >92%
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	DIFICILMENTE SOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	2,02 hPa (82 °C)
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.

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.