

FICHA TECNICA

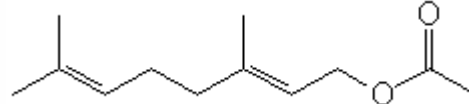
VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 11/11/09 **FECHA IMPRESION** 15/08/22

PRODUCTO ACETATO DE GERANILO A IFF
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

FORMULA C12 H20 O2
PESO MOLECULAR 196,00
CAS 105-87-3

EINECS 203-341-5

FEMA 2509,2773
PARTIDA ARANCELARIA 2915390090



Nº REGISTRO REACH No disponible. Sustancia entrada legalmente al mercado de la UE antes del 1 de Junio de 2018.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR FLORAL, ROSA, DULCE, FRUTAL, LAVANDA
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,910 - 0,913
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4610 - 1,4630
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 101,00
RIQUEZA (%GC) AC. NERILIO 27-37%; AC.GERANILO 62-72%; SUMA > 96%
ACIDEZ (mg KOH/g) >1
SOLUBILIDAD SOLUBLE EN ETANOL 70°
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS GERANIOL < 0,5%

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.