

FICHA TECNICA

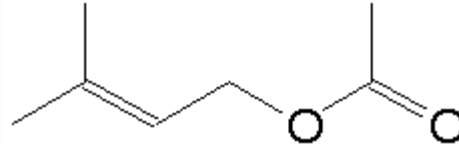
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 18/07/23 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

PRODUCTO ACETATO DE PRENILO BASF BMBcert
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ACETATO DE 3-METILO-2-BUTEN-1-OL
SINONIMOS ACETATO DE 3-METILO-2-BUTEN-1-OL

FORMULA C7 H12 O2
PESO MOLECULAR 128,00
CAS 1191-16-8

EINECS 214-730-4

FEMA 4202
PARTIDA ARANCELARIA 2915390090



APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH 01-2119959858-12

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR FRUTAL, MANZANA VERDE, PLATANO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,915 - 0,923
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4270 - 1,4320
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 151
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 43,00
RIQUEZA (%GC) > 98
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD SOLUBILIDAD EN AGUA: < 0,005 g/L (25°C)
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS ALCOHOL ALILICO < 0,1%. CALIDAD FABRICADA A PARTIR DE MATERIAS PRIMAS RENOVABLES.

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.