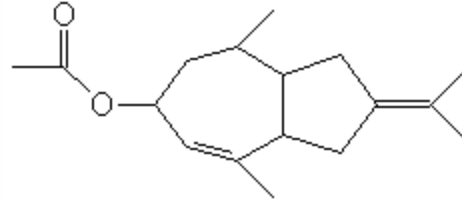


FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 17/07/18 **FECHA IMPRESION** 24/01/20

PRODUCTO ACETATO DE VETIVERILO (EX VETIVER HAITI)
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de fragancias.
NOMBRE IUPAC ACETATO DE VETIVERILO
SINONIMOS

FORMULA C17 H26 O2
PESO MOLECULAR 262,00
CAS 84082-84-8
CAS 2 68917-34-0
EINECS 282-031-1



PARTIDA ARANCELARIA 2915390090

Nº REGISTRO REACH 01-21207555957-35

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20° C LIQUIDO VISCOSO TRANSPARENTE
COLOR VERDE-AMARILLENTO
OLOR DULCE Y SECO, FRESCO-AMADERADO
SABOR
DENSIDAD A 20° C (g / ml) 0,990 - 1,015
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,5050 - 1,5200
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) 15,00 / 45,00
PUNTO DE EBULLICION (°C) 84 - 94 (1 mmHg)
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 108,00
RIQUEZA (%GC) VETIVENENE: <5%, SUMA DE ESTERES: 30-50%
ACIDEZ (mg KOH/g)
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS OTROS NUMEROS CAS APLICABLES: 62563-80-8 Y 117-98-6.

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.
CONTIENE 1% DE ALFA-TOCOFEROL

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.