

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 17/09/04 **FECHA IMPRESION** 05/12/20

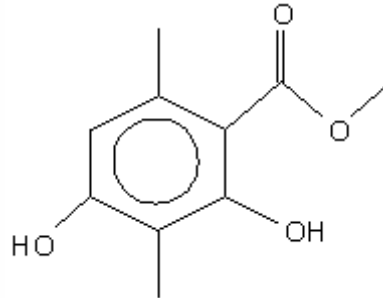
PRODUCTO VERAMOSS IFF
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de fragancias.
NOMBRE IUPAC BETA-RESORCYLIC ACID, 3,6-DIMETHYL; METHYL ESTER
SINONIMOS EVERNIL; BETA-RESORCYLIC ACID, 3,6-DIMETHYL; METHYL ESTER

FORMULA C10 H12 O4
PESO MOLECULAR 196,00
CAS 4707-47-5

EINECS 225-193-0

PARTIDA ARANCELARIA 2918290090

Nº REGISTRO REACH 01-2120762759-36



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20° C SOLIDO CRISTALINO
COLOR DE BLANCO A AMARILLO PALIDO
OLOR MUSGO DE ROBLE, A MADERA SUAVE.
SABOR
DENSIDAD A 20° C (g / ml) -
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 -
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) > 139
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 101,00
RIQUEZA (%GC) > 98
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
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.