

FICHA TECNICA

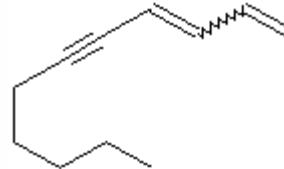
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 25/04/03 **FECHA IMPRESION** 24/05/22

PRODUCTO VIOLETTYNE MIP FIRMENICH 991805
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC 1,3-UNDECADIEN-5-INO DILUIDO
SINONIMOS

FORMULA C11 H16
PESO MOLECULAR 148,00
CAS 166432-52-6

EINECS 417-840-2

PARTIDA ARANCELARIA 3302909000



Nº REGISTRO REACH Todos los ingredientes de la mezcla han sido pre-registrados o están exentos de registro.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO
COLOR INCOLORO
OLOR FRUTAL-VERDE, VIOLETA , GALBANUM
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,843 - 0,853
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4400 - 1,4440
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C)
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 77,00
RIQUEZA (%GC)
ACIDEZ (mg KOH/g) < 1
SOLUBILIDAD SOLUBLE EN ETANOL
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.
0,1% BHT, 90% MIP

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.