

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 18/05/24

PRODUCTO VIOLETTYNE MIP FIRMENICH 991805
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

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.