

FICHA TECNICA

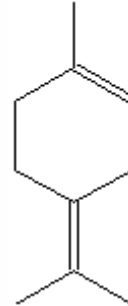
VERSION 5,00 **FECHA VERSION** 16/11/07 **FECHA IMPRESION** 04/10/22

PRODUCTO TERPINOLENO 20 IFF
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC MULTICOMPONENTES
SINONIMOS

FORMULA
PESO MOLECULAR 0,00
CAS -

EINECS -

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 TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR A PINO Y CITRICO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,854 - 0,870
DENSIDAD 25/25 0,853 - 0,869
INDICE REFRACCION nD20 1,4676 - 1,4756
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 165 (760 mm Hg)
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 46,00
RIQUEZA (%GC) TERPINOLENO 19-22;SUMA ALCOHOLES<2%;LIMONENO 28-48
ACIDEZ (mg KOH/g)
SOLUBILIDAD SOLUBILIDAD EN AGUA < 1%
PRESION VAPOR 2,4 hPa (CALCULADO)
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.
INERTIZAR CON NITROGENO.

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.