

FICHA TECNICA

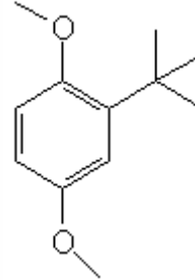
VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 13/03/20 **FECHA IMPRESION** 19/05/24

PRODUCTO VETIMOSS
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 2-TERT-BUTIL-1,4-DIMETOXIBENCENO
SINONIMOS VETIMOSS, VETYLBOIS, VETTI ETHER, VETTY ETHER

FORMULA C12 H18 O2
PESO MOLECULAR 194,00
CAS 21112-37-8

EINECS 244-216-5

PARTIDA ARANCELARIA 2909309090



Nº REGISTRO REACH Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO
OLOR BOSQUE, MADERA HUMEDA, PATATA
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,994 - 0,996
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,5090 - 1,5120
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 93,30
RIQUEZA (%GC) > 98
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 0,01 kPa (0,1 mmHg) (20°C)
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS TENACIDAD: 72 HORAS EN TIRA OLFATIVA.

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.