

FICHA TECNICA

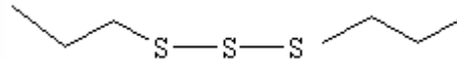
VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 24/04/24

PRODUCTO TRISULFURO DE DIPROPILO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC TRISULFURO DE DIPROPILO
SINONIMOS

FORMULA C6 H14 S3
PESO MOLECULAR 182,00
CAS 6028-61-1

EINECS 227-903-4

FEMA 3276
PARTIDA ARANCELARIA 2930909899



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

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR AMARILLO
OLOR SULFUROSO, VERDE, CEBOLLA, AJO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 1,047 - 1,057
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,5390 - 1,5490
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C)
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 75,00
RIQUEZA (%GC) > 95
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 12 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.

ESTE PRODUCTO NO HA SIDO FILTRADO POR MOTIVOS TECNOLOGICOS. DESACONSEJAMOS SU USO SIN FILTRAR CUANDO SE UTILICE COMO MATERIA PRIMA PARA ALIMENTOS DESTINADOS AL CONSUMIDOR FINAL.