

FICHA TECNICA

VERSION 7,00 **FECHA VERSION** 31/03/23 **FECHA IMPRESION** 16/08/24

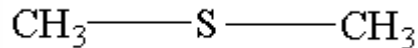
PRODUCTO SULFURO DE METILO NATURAL EU BESTALLY
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC SULFURO DE DIMETILO
SINONIMOS SULFURO DE DIMETILO NATURAL

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C2 H6 S
PESO MOLECULAR 62,00
CAS 75-18-3

EINECS 200-846-2



FEMA 2746
PARTIDA ARANCELARIA 2930909899
KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR DESAGRADABLE,COL,BERBERECHO,VEGETAL
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,845 - 0,850
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4310 - 1,4410
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 38°C
PUNTO DE FUSION (°C) -98°C
PUNTO DE INFLAMACION (°C) -39,00
RIQUEZA (%GC) > 99
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 402,7 hPa (20°C)
OTRAS SOLUBILIDADES 1:1 EN ALCOHOL 95°

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.
DESCOMPONE LENTAMENTE A TEMPERATURA AMBIENTE. ALEJADO DE FUENTES IGNICION

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.