

FICHA TECNICA

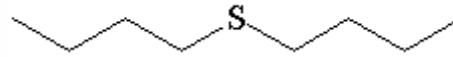
VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 26/09/24

PRODUCTO SULFURO DE BUTILO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC SULFURO DE BUTILO
SINONIMOS SULFURO DE BUTILO, SULFURO DE DIBUTILO

FORMULA C8 H18 S
PESO MOLECULAR 146,00
CAS 544-40-1

EINECS 208-870-5

FEMA 2215
PARTIDA ARANCELARIA 2930909899



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 ALIACEO,VERDE,VIOLETA,HERBACEO,AJO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,832 - 0,841
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4490 - 1,4560
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 187 - 189
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 76,00
RIQUEZA (%GC) > 99
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS EN PERFUMERIA PUEDE SER UTIL PARA DAR NOTA VERDE EN BASES DE GERANIO Y VIOLETA.

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.
SUPERADOS LOS 9 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.