

FICHA TECNICA

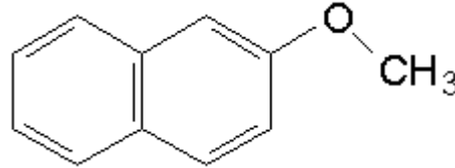
VERSION 6,00 **FECHA VERSION** 22/11/23 **FECHA IMPRESION** 07/05/24

PRODUCTO NEROLIN YARA-YARA
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 2-METOXINAFTALENO
SINONIMOS BETA-NAFTILMETILETER

FORMULA C11 H10 O
PESO MOLECULAR 158,00
CAS 93-04-9

EINECS 202-213-6

FEMA 4704
PARTIDA ARANCELARIA 2909309090



Nº REGISTRO REACH 01-2119937828-21

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C SOLIDO CRISTALINO
COLOR BLANCO
OLOR DULCE, FLORAL
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) -
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 -
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 274°C (760 mmHg)
PUNTO DE FUSION (°C) 71,5-75°C
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 101,00
RIQUEZA (%GC) > 99
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD 1 g EN 25 ml DE ETANOL 95°
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 24 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.