

FICHA TECNICA

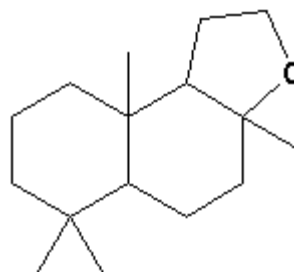
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 20/01/25

PRODUCTO AMBROTECH KAO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC NAPHTHO(2,1-B)FURAN,DODECAHYDRO-3A,6,6,9A-TETRAMET
SINONIMOS NAPHTHO(2,1-B)FURAN,DODECAHYDRO-3A,6,6,9A-TETRAMET

FORMULA C16 H28 O
PESO MOLECULAR 236,40
CAS 3738-00-9

EINECS 223-118-6

FEMA 3471
PARTIDA ARANCELARIA 2932990090



Nº REGISTRO REACH 01-2120094518-45

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO/MASA CRISTALINA
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR AMBARGRIS, AMADERADO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) -
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 -
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) 50-65
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 114,00
RIQUEZA (%GC) SUMA DE ISOMEROS > 90
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 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.