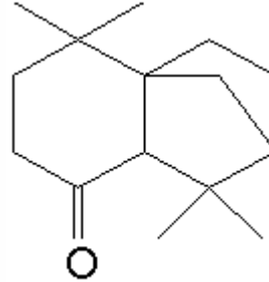


FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 17/03/21 **FECHA IMPRESION** 20/05/24

PRODUCTO PICONIA IFF
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 2H-2,4A-METANONAFTALEN-8(5H)ONA,HEXAHIDROTETRAMETL
SINONIMOS 2H-2,4A-METANONAFTALEN-8(5H)ONA,HEXAHIDROTETRAMETL

FORMULA C15 H24 O
PESO MOLECULAR 220,00
CAS 23787-90-8



EINECS 245-890-3

PARTIDA ARANCELARIA 2914290090

Nº REGISTRO REACH 01-2120136162-69

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR SECO, AMADERADO, TIERRA, PACHULÍ
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,998 - 1,006
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4980 - 1,5030
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 94,00
RIQUEZA (%GC) PICO MAYORITARIO: 60-80, ISOMEROS:5-20;CETONAS>80
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR < 0,1 kPa (20°C)
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.
PUEDE CONTENER 0,1% DE BHT

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.