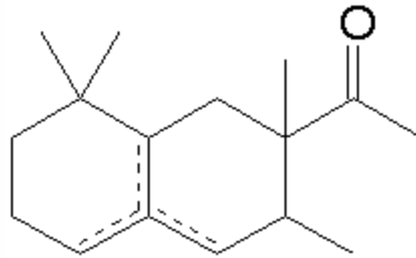


FICHA TECNICA

VERSION 10,00 **FECHA VERSION** 12/04/23 **FECHA IMPRESION** 05/05/24

PRODUCTO METIL CICLOMIRCETONA
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 7-ACETIL-1,2,3,4,5,6,8-OCTAHIDRO-1,1,6,7-TETRAMETILNAFTALENO
SINONIMOS METIL CICLOMIRCETONA, ISO E SUPER, AMBOISE, ORBITONE, ISOCYCLEMONE

FORMULA C16 H26 O
PESO MOLECULAR 234,40
CAS 54464-57-2
CAS 2 68155-66-8
EINECS 259-174-3
EINECS 2 268-978-3
FEMA --
PARTIDA ARANCELARIA 2914290090



Nº REGISTRO REACH 01-2119489989-04

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO SEMIVISCOSO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLENTO
OLOR AMADERADO, FLORAL, AMBAR GRIS
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,960 - 0,970
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4930 - 1,5010
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 230 at 760 mmHg
PUNTO DE FUSION (°C) --
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 111,00
RIQUEZA (%GC) SUMA SECCION >85;ALFA 5-20;BETA 55-70;GAMMA 3-16
ACIDEZ (mg KOH/g) < 1
SOLUBILIDAD SOLUBILIDAD EN AGUA: 2,000 a 20 °C
PRESION VAPOR 0,0027 (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 <0,04% 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.