

## **FICHA TECNICA**

**VERSION** 2,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 14/05/24

PRODUCTO ISOLONGIFOLANONE

**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

NOMBRE IUPAC 2H-2,4A-METANONAFTALEN-8(5H)ONA,HEXAHIDROTETRAMETL

SINONIMOS CHANDANONE, ISOLONGIFOLANONE, PICONIA

 FORMULA
 C15 H24 O

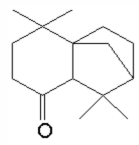
 PESO MOLECULAR
 220,00

 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 - 1,007

DENSIDAD 25/25

**INDICE REFRACCION nD20** 1,4980 - 1,5030

INDICE REFRACCION nD25
ROTACION OPTICA (°)

PUNTO DE EBULLICION (°C) 280-300 (1 atm)

PUNTO DE FUSION (°C)

PUNTO DE INFLAMACION (°C) 110,00

RIQUEZA (%GC) CETONA MAYORITARIA: 60-80%. TOTAL 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.

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.