

FICHA TECNICA

~~-OH

VERSION 3,00 FECHA VERSION 19/09/22 FECHA IMPRESION 12/05/24

PRODUCTO MAYOL® FIRMENICH 957230

USOSMateria prima industrial no destinada a su uso directo. **NOMBRE IUPAC**4-(1-METILETIL)-CICLOHEXANOMETANOL

SINONIMOS MEIJIFF, MAYOL

 FORMULA
 C10 H20 O

 PESO MOLECULAR
 156,27

 CAS
 5502-75-0

 CAS 2
 13828-37-0

EINECS

EINECS 2 237-539-8

PARTIDA ARANCELARIA 2906190090

KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

Nº REGISTRO REACH 01-2119983532-32

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE

COLOR INCOLORO

OLOR FRESCO, FLORAL, MAGNOLIA, MUGUETE

SABOR

 DENSIDAD A 20°C (g / ml)
 0,910
 - 0,918

 DENSIDAD 25/25
 0,909
 - 0,917

 INDICE REFRACCION nD20
 1,4670
 - 1,4710

 INDICE REFRACCION nD25
 1,4650
 - 1,4690

 ROTACION OPTICA (°)
 /

PUNTO DE EBULLICION (°C)

PUNTO DE FUSION (°C)

PUNTO DE INFLAMACION (°C) 99,00

RIQUEZA (%GC) CIS + TRANS > 98

ACIDEZ (mg KOH/g) < 1

SOLUBILIDAD SOLUBLE EN ETANOL DE 95º EN CUALQUIER PROPORCION

PRESION VAPORNO DETERMINADAOTRAS SOLUBILIDADESSOLUBLE 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. NO CONTIENE ESTABILIZANTES

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.