

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 FECHA VERSION 19/09/22 FECHA IMPRESION 19/05/24

PRODUCTO FLORAL SUPER IFF

USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

NOMBRE IUPAC 4,8-DIMETIL-4,9-DECADIENAL

SINONIMOS

 FORMULA
 C12 H20 O

 PESO MOLECULAR
 180,00

 CAS
 71077-31-1

EINECS 275-174-6

PARTIDA ARANCELARIA 2912190090

KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

Nº REGISTRO REACH 01-2120119803-60

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR FLORAL, MUGUETE, CICLAMEN, FRESCO

SABOR

 DENSIDAD A 20°C (g / ml)
 0,862
 - 0,870

 DENSIDAD 25/25
 0,860
 - 0,869

 INDICE REFRACCION nD20
 1,4600
 - 1,4630

INDICE REFRACCION nD25

ROTACION OPTICA (°)

/

PUNTO DE EBULLICION (°C) PUNTO DE FUSION (°C) PUNTO DE INFLAMACION (°C) 100,00

RIQUEZA (%GC) SUMA ISOMEROS > 85%

ACIDEZ (mg KOH/g) < 1

SOLUBILIDAD PRACTICAMENTE INSOLUBLE EN AGUA

PRESION VAPOR 0,0577286 hPa (CALCULADO)

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. INERTIZAR CON NITROGENO.

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.