

FICHA TECNICA

VERSION 5,00 FECHA VERSION 18/04/23 FECHA IMPRESION 19/05/24

PRODUCTO OCTACETAL IFF

USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

NOMBRE IUPAC 1,1-DIMETOXIOCTANO

SINONIMOS 1,1-DIMETOXIOCTANO, OCTACETAL, OCTANAL DIMETIL ACETAL

 FORMULA
 C10 H22 O2

 PESO MOLECULAR
 174,00

 CAS
 10022-28-3

EINECS 233-018-4

FEMA 2798

PARTIDA ARANCELARIA 2911000000

Nº REGISTRO REACH 01-2120736276-52

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO

OLOR FRESCO,CITRICO,ALDEHIDO,OZONO,VERDE

SABOR

 DENSIDAD A 20°C (g / ml)
 0,844
 - 0,852

 DENSIDAD 25/25
 0,843
 - 0,851

 INDICE REFRACCION nD20
 1,4140
 - 1,4180

INDICE REFRACCION nD25

ROTACION OPTICA (°)

/

PUNTO DE EBULLICION (°C)
PUNTO DE FUSION (°C)

PUNTO DE INFLAMACION (°C) 76,00 **RIQUEZA (%GC)** > 98

ACIDEZ (mg KOH/g) > 98
< 0,5

SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
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 36 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.