

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 21/12/24

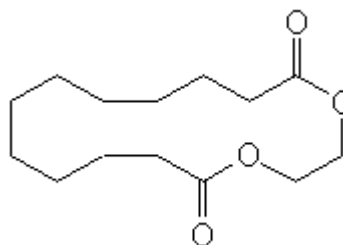
PRODUCTO ZENOLIDE IFF
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 1,4-DIOXACICLOHEXADECAN-5,16-DIONA
SINONIMOS MUSK 144,MUSK C14,MC-4,ETILEN DODECANDIONATO

FORMULA C14 H24 O4
PESO MOLECULAR 256,34
CAS 54982-83-1

EINECS 259-423-6

PARTIDA ARANCELARIA 2932209090
KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

Nº REGISTRO REACH 01-2119524000-64



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO / SOLIDO
COLOR INCOLORO
OLOR ALMIZCLE,ANIMALICO,SUAVE,FRUTA ROJA
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 1,054 - 1,062
DENSIDAD 25/25 1,053 - 1,061
INDICE REFRACCION nD20 1,4700 - 1,4740
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) CA. 16-19°C
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 185,00
RIQUEZA (%GC) PICO MAYORITARIO > 95%, PICO 2 < 3%
ACIDEZ (mg KOH/g) < 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.
ASEGURAR COMPLETA FUSION ANTES DE USAR. CALENTAR SUAVEMENTE SI FUESE NECESARIO.

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.