

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 05/12/16 **FECHA IMPRESION** 22/02/20

PRODUCTO OXIDO DE LIMA II
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de fragancias.
NOMBRE IUPAC MONOTERPENOS Y ETERES DE MONOTERPENOS CICLICOS
SINONIMOS MEZCLA DE MONOTERPENOS-ETERES DE ESTOS CICLICOS;ISOMERISAT;LIME OXIDE

FORMULA C10 H16 + C10 H18 O
PESO MOLECULAR 0,00
CAS 73018-51-6

EINECS 277-225-8

FEMA -
PARTIDA ARANCELARIA 3302909000

Nº REGISTRO REACH 01-2120739385-48

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20° C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR AGRESTE, CITRICO, FRESCO, TERPENICO
SABOR
DENSIDAD A 20° C (g / ml) 0,849 - 0,868
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4680 - 1,4790
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 49,00
RIQUEZA (%GC) -
ACIDEZ (mg KOH/g) < 1
SOLUBILIDAD PRACTICAMENTE INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS NOTA CITRICA QUE ES ESTABLE EN LA MAYORIA DE MEDIOS. DOSIS RECOMENDADA: TRAZA-5%.

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.