

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 03/03/21 **FECHA IMPRESION** 14/05/24

PRODUCTO BENZOATO DE CIS-3-HEXENILO SUSTITUTO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
CLASIFICACION MEZCLA DE SUSTANCIAS
Nº REGISTRO REACH Todos los ingredientes de la mezcla han sido pre-registrados o están exentos de registro.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE/SOLIDO
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR VERDE, DULCE, ESPECIADO

TENACIDAD MAS DE TRES DIAS EN TIRA OLFATIVA
USO COMPOSICIÓN UTIL PARA SUSTITUIR AL BENZOATO DE CIS-3-HEXENILO. TAMBIÉN PUEDE SER ÚTIL PARA MEZCLARLO CON EL BENZOATO DE CIS-3-HEXENILO QUE SE TENGA DISPONIBLE Y ASÍ TENER MAYOR DISPONIBILIDAD.

ESTABILIDAD -

DENSIDAD A 20°C (g / ml) 1,077 - 1,087
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,5200 - 1,5300
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 130,00
RIQUEZA (%GC) -
ACIDEZ (mg KOH/g) < 2
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS NO CONTIENE DISOLVENTES AÑADIDOS. ASEGURAR HOMOGENEIZACION CALENTANDO SUAVEMENTE Y AGITANDO SI EL PRODUCTO ESTUVIERA SOLIDIFICADO.

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. EL PRODUCTO PUEDE ESTAR PARCIALMENTE SOLIDO A TEMPERATURAS BAJAS.

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.