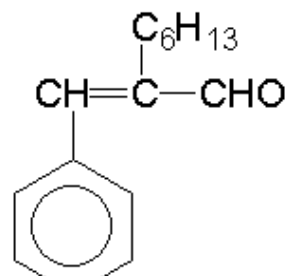


FICHA TECNICA

PRODUCTO	ALDEHIDO ALFA-HEXILCINAMICO KAO
NOMBRE IUPAC	2-(FENILMETILENO)-OCTANAL
SINONIMOS	ALDEHIDO ALFA-N-HEXIL CINAMICO, JASMONAL H
FORMULA	C ₁₅ H ₂₀ O
PESO MOLECULAR	216
CAS	165184-98-5
CAS 2	101-86-0
EINECS	639-566-4
EINECS 2	202-983-3
FEMA	2569
PARTIDA ARANCELARIA	2912290090
KOSHER	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN



ESPECIFICACIONES

VERSION	4	FECHA VERSION	08/10/21
----------------	---	----------------------	----------

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE / SOLIDO
COLOR	DE AMARILLO PALIDO A AMARILLO
OLOR	FLORAL, JAZMIN, ROSA, HOJAS DE GERANIO
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,952-0,960
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,5470-1,5530
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	305 (760 mm Hg)
PUNTO DE FUSION (°C)	CA. 4 - 15
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	165
RIQUEZA (%GC)	>96 %, TRANS >90 %
ACIDEZ (mg KOH/g)	<0,5
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	<0,02 mm Hg (20°C)
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS	PUEDE SOLIDIFICAR A BAJAS TEMPERATURAS. RECOMENDAMOS USAR NITROGENO PARA PRESERVAR MEJOR EL PRODUCTO.
-----------------------------	---

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ. SUPERADOS LOS 18 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.

ESTABILIZANTE: 1000 ppm TBHQ (TERT-BUTILHIDROQUINONA) COMO ANTIOXIDANTE. NO CALENTAR A MAS DE 50°C

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.