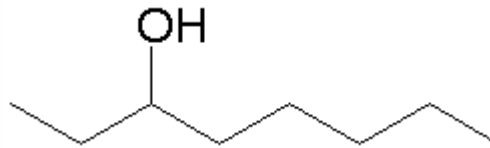


FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 20/10/16 **FECHA IMPRESION** 31/10/20

PRODUCTO	3-OCTANOL NATURAL
USOS	Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas.
NOMBRE IUPAC	OCTAN-3-OL
SINONIMOS	ETIL N-AMYL CARBINOL, OCTAN-3-OL
PLANTA DE ORIGEN	Mentha
PARTE PLANTA	
FORMULA	C8 H18 O
PESO MOLECULAR	130,20
CAS	589-98-0
EINECS	209-667-4
FEMA	3581
PARTIDA ARANCELARIA	2905168500
KOSHER	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
APTO ALIMENTACION	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH	Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20° C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	INCOLORO
OLOR	HERBACEO, PODEROSO, CHAMPIÑON, OLEOSO
SABOR	
DENSIDAD A 20° C (g / ml)	0,822 - 0,826
DENSIDAD 25/25	0,817 - 0,824
INDICE REFRACCION nD20	1,4250 - 1,4290
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	3,00 / 9,00
PUNTO DE EBULLICION (°C)	174
PUNTO DE FUSION (°C)	-
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	65,00
RIQUEZA (%GC)	> 98
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
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.

ESTE PRODUCTO NO HA SIDO FILTRADO POR MOTIVOS TECNOLOGICOS. DESACONSEJAMOS SU USO SIN FILTRAR CUANDO SE UTILICE COMO MATERIA PRIMA PARA ALIMENTOS DESTINADOS AL CONSUMIDOR FINAL.