

FICHA TECNICA

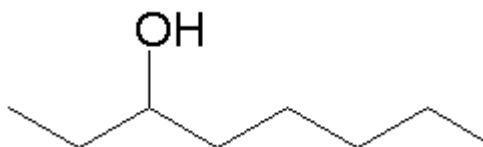
VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 21/12/24

PRODUCTO 3-OCTANOL NATURAL
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
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.