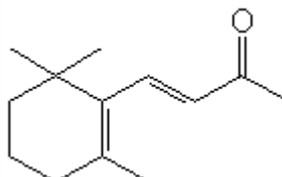


FICHA TECNICA

VERSION 4,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 19/05/24

PRODUCTO IONONA BETA BASF
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 4(2,6,6-TRIMETIL-1-CICLOHEXEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONA
SINONIMOS BETA-IRISONA

FORMULA C13 H20 O
PESO MOLECULAR 192,00
CAS 79-77-6
CAS 2 14901-07-6
EINECS 201-224-3
EINECS 2 238-969-9
FEMA 2595
PARTIDA ARANCELARIA 2914230000



APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH 01-2119449921-34

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE AMARILLO PALIDO A AMARILLO
OLOR MADERA,FRUTA,MENOS VIOLETA QUE ALFA
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,943 - 0,948
DENSIDAD 25/25 0,940 - 0,945
INDICE REFRACCION nD20 1,5180 - 1,5220
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) CA. 267°C (1013 mbar)
PUNTO DE FUSION (°C) CA. - 35°C
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 126,00
RIQUEZA (%GC) > 97
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD POCO SOLUBLE EN AGUA (0,128 g/L at 25°C)
PRESION VAPOR 0,0056 mbar (20°C)
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 24 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.
MANTENER ALEJADO DE LA LUZ.

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.