

FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 31/01/20 **FECHA IMPRESION** 20/05/24

PRODUCTO NOOTKATONA NATURAL 70% BIOTECNOLOGIA
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 5,6-DIMETIL-8-ISO-PROPENILBICICLO-[4.4.0]-1-DECEN-3-ONA
SINONIMOS

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C15 H22 O

PESO MOLECULAR 218,34

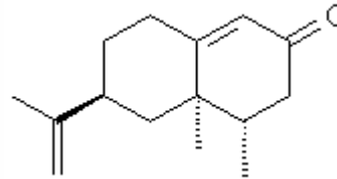
CAS 4674-50-4

EINECS 225-124-4

FEMA 4941

PARTIDA ARANCELARIA 2914290090

KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN



Nº REGISTRO REACH Exento de registro (de acuerdo al Artículo 2.5 de REACH)

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE/SOLIDO
COLOR DE AMARILLO CLARO A VERDE
OLOR POMELO, CITRICO, AMADERADO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,970 - 1,030
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,5250 - 1,5550
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 140°C (0,067 kPa)
PUNTO DE FUSION (°C) 32-39°C
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 105,00
RIQUEZA (%GC) > 70
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS 2-NONANONA <0,1%. ASEGURAR COMPLETA FUSION Y HOMOGENEIZACION ANTES DE USAR. NO CALENTAR POR ENCIMA DE 50°C.

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 REFRIGERADO. INERTIZAR CON NITROGENO.

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.