

FICHA TECNICA

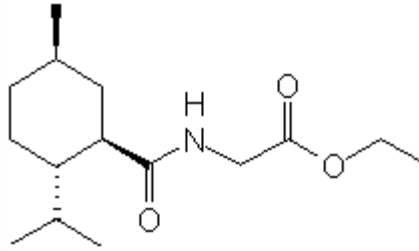
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 21/12/20 **FECHA IMPRESION** 13/08/22

PRODUCTO WS-5
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC N-[[5-METIL-2-(ISOPROPIL)CICLOHEXIL]CARBONIL]GLICINATO DE ETILO
SINONIMOS

FORMULA C15 H27 N O3
PESO MOLECULAR 269,38
CAS 68489-14-5
CAS 2 39668-74-1
EINECS 254-573-9

FEMA 4309
PARTIDA ARANCELARIA 2924297099

APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH 01-2120757440-58



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C POLVO
COLOR BLANCO
OLOR REFRESCANTE, MENTOLADO
SABOR REFRESCANTE
DENSIDAD A 20°C (g / ml) -
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 -
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) CA. 151°C (1013 hPa)
PUNTO DE FUSION (°C) 80-82
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 100,00
RIQUEZA (%GC) WS-5+NEO ISOMER> 99%; WS-1<0,1%
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 32 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.