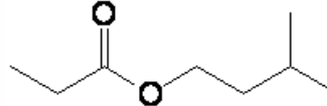


FICHA TECNICA

VERSION 6,00 **FECHA VERSION** 15/02/22 **FECHA IMPRESION** 26/04/24

PRODUCTO	PROPIONATO DE ISOAMILO
USOS	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC	PROPIONATO DE ISOPENTILO
SINONIMOS	
FORMULA	C8 H16 O2
PESO MOLECULAR	144,00
CAS	105-68-0
EINECS	203-322-1
FEMA	2082
PARTIDA ARANCELARIA	2915500000
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	ALBARICOQUE, PIÑA
SABOR	AGRIDULCE A ALBARICOQUE
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,867 - 0,874
DENSIDAD 25/25	0,866 - 0,873
INDICE REFRACCION nD20	1,4050 - 1,4090
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	160
PUNTO DE FUSION (°C)	
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	41,00
RIQUEZA (%GC)	SUMA DE DOS ISOMEROS > 98
ACIDEZ (mg KOH/g)	< 1
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS PROPIONATO DE ISOAMILO (PROPIONATO DE 3-METILBUTILO) >70%;
PROPIONATO DE 2-METILBUTILO <30%.

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.

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.