

FICHA TECNICA

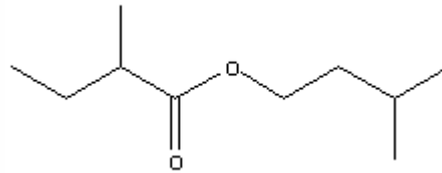
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 06/07/21 **FECHA IMPRESION** 25/06/22

PRODUCTO 2-METILBUTIRATO DE ISOAMILO BIONATURAL
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC 2-METILBUTIRATO DE 3-METILBUTILO
SINONIMOS 2-METILBUTANOATO DE ISOAMILO

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C10 H20 O2
PESO MOLECULAR 172,00
CAS 27625-35-0
CAS 2 2445-78-5
EINECS 248-581-1
EINECS 2 219-497-2
FEMA 3505
PARTIDA ARANCELARIA 2915609000



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 DULCE, FRUTAL, CITRICO, CEREZA
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,854 - 0,864
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4100 - 1,4160
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 185 - 186
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 65,00
RIQUEZA (%GC) SUMA DE ISOMEROS > 95
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS PORCENTAJES USUALES APROXIMADOS: 2-METILBUTIRATO DE ISOAMILO 80-99%, 2-METILBUTIRATO DE 2-METILBUTILO 1-20%.

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.