

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 12/05/14 **FECHA IMPRESION** 23/11/20

PRODUCTO ALCOHOL ISOBUTILICO NATURAL BESTALLY
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas.
NOMBRE IUPAC 2-METIL-1-PROPANOL
SINONIMOS ISOBUTANOL

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

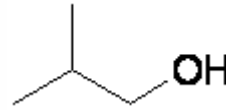
FORMULA C4 H10 O

PESO MOLECULAR 74,12

CAS 78-83-1

EINECS 201-148-0

FEMA 2179
PARTIDA ARANCELARIA 2905149000



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 QUIMICO, DULCE, ASPERO, VINO
SABOR
DENSIDAD A 20° C (g / ml) 0,800 - 0,803
DENSIDAD 25/25 0,799 - 0,801
INDICE REFRACCION nD20 1,3920 - 1,3970
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 108°C
PUNTO DE FUSION (°C) -108°C
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 28,00
RIQUEZA (%GC) > 99
ACIDEZ (mg KOH/g) < 2
SOLUBILIDAD SOLUBILIDAD EN AGUA: 1 mL EN 140 mL DE AGUA
PRESION VAPOR 10 hPa (22°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.

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.