

FICHA TECNICA

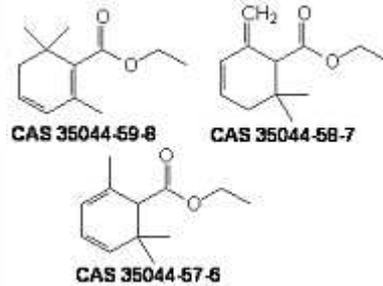
VERSION 4,00 **FECHA VERSION** 15/05/23 **FECHA IMPRESION** 05/05/24

PRODUCTO SAFRANATO DE ETILO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC DIHIDROCICLOGERANOATO DE ETILO
SINONIMOS DIHIDROCICLOGERANOATO DE ETILO

FORMULA C12 H18 O2
PESO MOLECULAR 194,00
CAS 35044-59-8

EINECS 252-335-9

FEMA -
PARTIDA ARANCELARIA 2916200090



Nº REGISTRO REACH Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR FLORAL, ROSA, FRUTAL, MANZANA, ESPECIA
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,959 - 0,969
DENSIDAD 25/25 0,958 - 0,968
INDICE REFRACCION nD20 1,4740 - 1,4800
INDICE REFRACCION nD25 1,4720 - 1,4780
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 65 - 80
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 88,00
RIQUEZA (%GC) SUMA > 95
ACIDEZ (mg KOH/g) < 2
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 0,0933 hPa (20°C)
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS PEROXIDOS < 20 mmol/kg.

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.