

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 19/05/24

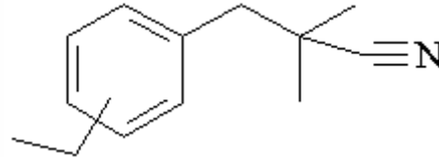
PRODUCTO FLEURANIL IFF
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 3-(4-ETILFENIL)-2,2-DIMETILPROPANITRILO E ISOMER
SINONIMOS

FORMULA C13 H17 N
PESO MOLECULAR 187,14
CAS 134123-93-6

EINECS 412-660-0

PARTIDA ARANCELARIA 2926907090

Nº REGISTRO REACH 01-0000015990-66



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR HERBACEO, ANISICO, FRESCO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,939 - 0,946
DENSIDAD 25/25 0,938 - 0,945
INDICE REFRACCION nD20 1,5030 - 1,5070
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 94,00
RIQUEZA (%GC) META < 3%; ORTO 23-33%; PARA 64-74%; SUMA > 97%
ACIDEZ (mg KOH/g)
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR <0,02 hPa (CALC.)
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS PROPORCIONA NOTAS FRESCAS, FLORALES, OZONICAS, SALADAS Y DE ALBAHACA CON BUENA DIFUSIVIDAD. TENACIDAD > 48 HORAS. MUY UTIL EN SISTEMAS OXIDANTES.

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.