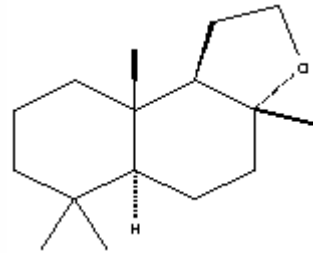


FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

PRODUCTO	CETALOR IFF
USOS	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC	DODECAHIDRO-3A,6,6,9A-TETRAMETILNAFTO(2,1B)FURANO
SINONIMOS	CETALOR, CETALOX, CETALOVEN
FORMULA	C16 H28 O
PESO MOLECULAR	236,00
CAS	3738-00-9
EINECS	223-118-6
PARTIDA ARANCELARIA	2932990090
KOSHER	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH	01-2119976315-31



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	SOLIDO CRISTALINO
COLOR	BLANCO
OLOR	POTENTE ÁMBAR, ANADERADO
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	-
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	-
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	
PUNTO DE FUSION (°C)	75-85
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	101,00
RIQUEZA (%GC)	> 96
ACIDEZ (mg KOH/g)	< 1
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	0,000465 mm Hg a 23°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.