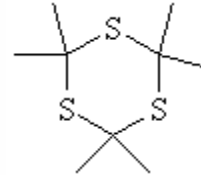


FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 21/06/06 **FECHA IMPRESION** 25/09/22

PRODUCTO	TRITIOACETONA
USOS	Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC	2,2,4,4,6,6-HEXAMETIL-1,3,5-TRITIANO
SINONIMOS	2,2,4,4,6,6-HEXAMETIL-1,3,5-TRITIANO; TRITIOACETONA
FORMULA	C9 H18 S3
PESO MOLECULAR	222,00
CAS	828-26-2
EINECS	212-582-5
FEMA	3475
PARTIDA ARANCELARIA	2934999090
APTO ALIMENTACION	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH	Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE / SOLIDO
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO
OLOR	CARNICO
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	1,064 - 1,072
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,5400 - 1,5430
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	-
PUNTO DE FUSION (°C)	CA. 24°C
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	97,00
RIQUEZA (%GC)	> 98
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	NO DETERMINADA
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	NO DETERMINADAS

OTROS DATOS TECNICOS USOS SUGERIDOS: CARNE, SALADOS

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.
SUPERADOS LOS 12 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.