

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 20/02/20 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

| | |
|----------------------------|---|
| PRODUCTO | 2-NONANONA |
| USOS | Materia prima industrial no destinada a su uso directo. |
| NOMBRE IUPAC | 2-NONANONA |
| SINONIMOS | METIL HEPTIL CETONA |
| FORMULA | C9 H18 O |
| PESO MOLECULAR | 142,00 |
| CAS | 821-55-6 |
| EINECS | 212-480-0 |
| FEMA | 2785 |
| PARTIDA ARANCELARIA | 2914199090 |
| KOSHER | DISPONIBLE BAJO PETICIÓN |
| 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 |
| COLOR | INCOLORO |
| OLOR | FLORAL, AFRUTADO |
| SABOR | |
| DENSIDAD A 20°C (g / ml) | 0,820 - 0,825 |
| DENSIDAD 25/25 | 0,817 - 0,823 |
| INDICE REFRACCION nD20 | 1,4190 - 1,4240 |
| INDICE REFRACCION nD25 | 1,4180 - 1,4230 |
| ROTACION OPTICA (°) | / |
| PUNTO DE EBULLICION (°C) | 194 |
| PUNTO DE FUSION (°C) | - 21 |
| PUNTO DE INFLAMACION (°C) | 68,00 |
| RIQUEZA (%GC) | > 98 |
| ACIDEZ (mg KOH/g) | |
| SOLUBILIDAD | INSOLUBLE EN AGUA |
| PRESION VAPOR | NO DETERMINADA |
| 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.
NO DETERMINADA

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.