

## FICHA TECNICA

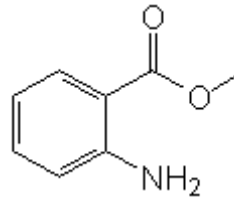
**VERSION** 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 15/01/25

**PRODUCTO** ANTRANILATO DE METILO CON BHT  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**NOMBRE IUPAC** 2-AMINOBENZOATO DE METILO  
**SINONIMOS** ORTO-AMINOBENZOATO DE METILO

**FORMULA** C8 H9 NO2  
**PESO MOLECULAR** 151,17  
**CAS** 134-20-3

**EINECS** 205-132-4

**FEMA** 2682  
**PARTIDA ARANCELARIA** 2922498590



**Nº REGISTRO REACH** 01-2120478941-44

## ESPECIFICACIONES

|                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
| <b>ASPECTO A 20°C</b>            | LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE/SOLIDO |
| <b>COLOR</b>                     | DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO      |
| <b>OLOR</b>                      | FLOR DE NARANJO,NEROLI,UVA,FLORAL  |
| <b>SABOR</b>                     |                                    |
| <b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>  | 1,160 - 1,170                      |
| <b>DENSIDAD 25/25</b>            | -                                  |
| <b>INDICE REFRACCION nD20</b>    | 1,5800 - 1,5860                    |
| <b>INDICE REFRACCION nD25</b>    | -                                  |
| <b>ROTACION OPTICA (°)</b>       | /                                  |
| <b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>  | 237                                |
| <b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>      | 24 - 25                            |
| <b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b> | 110,00                             |
| <b>RIQUEZA (%GC)</b>             | > 98                               |
| <b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>         | < 1                                |
| <b>SOLUBILIDAD</b>               | LIGERAMENTE SOLUBLE EN AGUA        |
| <b>PRESION VAPOR</b>             | NO DETERMINADA                     |
| <b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>       | SOLUBLE EN ETANOL                  |

**OTROS DATOS TECNICOS** EL COLOR PUEDE OSCURECERSE EN POCO TIEMPO PRESENTANDO TONALIDADES ROSAS O MARRONES. EL MUESTREO SE TIENE QUE HACER CON EL BIDON COMPLETAMENTE FUNDIDO Y EL ANALISIS TIENE QUE SER HECHO INMEDIATAMENTE.

## 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. CONTIENE 0,025% BHT.MANTENER AL ABRIGO DE LA LUZ. NO CALENTAR>60°C.INERTIZAR CON NITROGENO.

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.