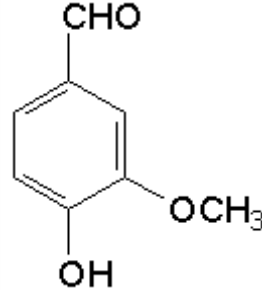


## FICHA TECNICA

**VERSION** 3,00 **FECHA VERSION** 01/02/19 **FECHA IMPRESION** 02/12/20

<b>PRODUCTO</b>	VAINILLINA
<b>USOS</b>	Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
<b>NOMBRE IUPAC</b>	4-HIDROXI-3-METOXIBENZALDEHIDO
<b>SINONIMOS</b>	4-HIDROXI-3-METOXIBENZALDEHIDO
<b>FORMULA</b>	C8 H8 O3
<b>PESO MOLECULAR</b>	152,00
<b>CAS</b>	121-33-5
<b>EINECS</b>	204-465-2
<b>FEMA</b>	3107
<b>PARTIDA ARANCELARIA</b>	2912410000
<b>APTO ALIMENTACION</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
<b>Nº REGISTRO REACH</b>	01-2119516040-60



## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20° C</b>	POLVO CRISTALINO
<b>COLOR</b>	DE BLANCO A AMARILLO PALIDO
<b>OLOR</b>	A VAINILLA
<b>SABOR</b>	MUY DULCE
<b>DENSIDAD A 20° C (g / ml)</b>	-
<b>DENSIDAD 25/25</b>	-
<b>INDICE REFRACCION nD20</b>	-
<b>INDICE REFRACCION nD25</b>	-
<b>ROTACION OPTICA (°)</b>	/
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	284 - 285 (DECOMPOSITION)
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	81 - 83
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	153,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	> 99
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	-
<b>SOLUBILIDAD</b>	SOLUBILIDAD EN AGUA 10 g/l (25°C)
<b>PRESION VAPOR</b>	1 mm Hg (107°C)
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	SOLUBLE 1:2 EN ETANOL. SOLUBLE 1:3 EN ETANOL 70°.

**OTROS DATOS TECNICOS** Pérdida por desecación (humedad) máx 0,5%.

## ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.  
SUPERADOS LOS 60 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.