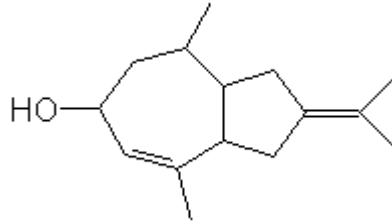


FICHA TECNICA

VERSION 5,00 **FECHA VERSION** 03/11/17 **FECHA IMPRESION** 18/02/20

| | |
|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| PRODUCTO | VETIVEROL (EX VETIVER HAITI) VENTOS |
| USOS | Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de fragancias. |
| NOMBRE IUPAC | VETIVEROL |
| SINONIMOS | VETIVEROL (EX VETIVER HAITI) VENTOS |
| PLANTA DE ORIGEN | Vetiveria zizanioides |
| PARTE PLANTA | RAICES |
| FORMULA | |
| PESO MOLECULAR | 0,00 |
| CAS | 84238-29-9 |
| CAS 2 | 89-88-3 |
| EINECS | 282-490-8 |
| EINECS 2 | 201-949-5 |
| PARTIDA ARANCELARIA | 2906190090 |



Nº REGISTRO REACH Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)

ESPECIFICACIONES

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| ASPECTO A 20° C | LIQUIDO VISCOSO |
| COLOR | AMARILLO VERDOSO-AMARILLO NARANJA |
| OLOR | AMADERADO |
| SABOR | |
| DENSIDAD A 20° C (g / ml) | 0,985 - 1,005 |
| DENSIDAD 25/25 | - |
| INDICE REFRACCION nD20 | 1,5150 - 1,5300 |
| INDICE REFRACCION nD25 | - |
| ROTACION OPTICA (°) | 30,00 / 55,00 |
| PUNTO DE EBULLICION (°C) | |
| PUNTO DE FUSION (°C) | |
| PUNTO DE INFLAMACION (°C) | 111,00 |
| RIQUEZA (%GC) | VETIVEROL: >10% |
| 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.

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.