

## FICHA TECNICA

**VERSION** 1,00      **FECHA VERSION** 19/09/22      **FECHA IMPRESION** 17/07/24

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>PRODUCTO</b>            | ABSOLUTO DE FLORES DE NARANJO   |
| <b>USOS</b>                | Materia prima industrial no destinada a su uso directo.                     |
| <b>NOMBRE IUPAC</b>        | ABSOLUTO DE FLORES DE NARANJO   |
| <b>PLANTA DE ORIGEN</b>    | Citrus aurantium  |
| <b>PARTE PLANTA</b>        | FLORES  |
| <b>SINONIMOS</b>           |   |
| <b>CAS</b>                 | 72968-50-4  |
| <b>EINECS</b>              | 277-143-2   |
| <b>PARTIDA ARANCELARIA</b> | 3301121000  |
| <b>APTO ALIMENTACION</b>   | DISPONIBLE BAJO PETICIÓN  |
| <b>Nº REGISTRO REACH</b>   | Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH. |

### ESPECIFICACIONES

|                                  |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|
| <b>ASPECTO A 20°C</b>            | LIQUIDO SEMIVISCOSO             |
| <b>COLOR</b>                     | NARANJA OSCURO A NARANJA ROJIZO |
| <b>OLOR</b>                      | FLORAL, TENAZ, HERBACEO         |
| <b>SABOR</b>                     |                                 |
| <b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>  | 0,900 - 0,925                   |
| <b>DENSIDAD 25/25</b>            | -                               |
| <b>INDICE REFRACCION nD20</b>    | 1,4700 - 1,4950                 |
| <b>INDICE REFRACCION nD25</b>    | -                               |
| <b>ROTACION OPTICA (°)</b>       | /                               |
| <b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>  | -                               |
| <b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>      |                                 |
| <b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b> | 61,00                           |
| <b>RIQUEZA (%GC)</b>             | -                               |
| <b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>         | -                               |
| <b>SOLUBILIDAD</b>               | INSOLUBLE EN AGUA               |
| <b>PRESION VAPOR</b>             | NO DETERMINADA                  |
| <b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>       | 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 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.