

# COLORANTE LABIALES ROSA PURPURINA

## FICHA TÉCNICA

Este labial es el resultado de mezclar:

COLORANTE ROSA MATE  
 PURPURINA CRISTAL VERDE

Referencia producto: COLORANTE ROSA MATE

### Propiedades / Properties:

|  |   |                           |
|--|---|---------------------------|
| <b>CI: 45410</b>   | <b>CAS : 13473-26-2</b>   | <b>EINECS : 236-747-6</b> |
| <b>Estado físico / Appearance:</b>                         | Polvo o granulado/ Powder or granules   |                           |
| <b>Composición química / Chemical composition:</b>         | 2,4,5,7 – Tetrabromo- 4,5,6,7-Tetrachloro- fluorescein extended on a substratum of Aluminium Benzoate & Aluminum Hydrate  |                           |
| <b>Metales pesados / Heavy metal contents</b>              | As : < 2 ppm<br>Pb : < 2 ppm<br>Hg : < 1 ppm<br>Cd : < 1 ppm<br>Sb: < 10 ppm<br>Ba < 150 ppm<br>Co < 5 ppm<br>Cr < 20 ppm<br>Cu < 20 ppm<br>Ni < 10 ppm<br>Zn < 100 ppm |                           |
| <b>Principales Usos:</b>                                   | Cosmética   |                           |
| <b>Main Uses:</b>  | Cosmetic  |                           |
| <b>Status Regulatory</b>                                   | FDA approved  |                           |
| <b>Máxima dosis recomendada / Recommended usage level:</b> | 15% Máximo. (dependiendo de la aplicación).<br>15% Maximum. (depending of the application)  |                           |

### CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO/ PRODUCT CHARACTERISTICS

| ENSAYO/TEST  | UNIDADES/UNITIES | METODO/METHOD | Tolerancias/Tolerances                    |
|--|------------------|---------------|---|
| Concentración/Concentration :  | %                |               | 85 min.                                   |
| Materia Insoluble en Agua/Insoluble water matter:                            | %                |               | <0,2                                      |
| Eter extraíble/Extraíble Ether :   | %                |               | <0,2                                      |
| Aminas aromáticas primarias no sulfonadas<br>Aromatic Amines Not Sulfonated: | %                |               | <0.01 (calculado como anilina/as Aniline) |
| Otros colorantes subsidiarios/Other subsidiary dyestuff:                     | %                |               | <0,3                                      |

Los valores indicados bajo la cabecera "Especificaciones técnicas" son los parámetros de control que el producto debe cumplir en cada lote sometido a las tolerancias indicadas. Los valores indicados bajo la cabecera "Propiedades" son valores típicos del producto.

La información contenida aquí se basa en nuestros conocimientos. Se refiere exclusivamente al producto indicado y no constituye garantía de cualidades particulares. El usuario debe asegurarse de la idoneidad y exactitud de dicha información en relación al uso específico que debe hacer del producto.

*The values indicated under "Technical specifications" are controlled parameters that the product must pass in every batch number within the indicated tolerances. The values indicated under "Properties" are typical values of the product.*

*The information contained in this technical data sheet is based on our state of knowledge. It refers of the product indicated and constitutes no guarantee of particular quality. It is the responsibility of the user to ensure that this information is appropriate and complete with respect to the specific use intended.*

**Referencia producto: PURPURINA CRISTAL VERDE**

APARIENCIA: Partículas chispeantes

TIPO: Glitter de película multicapa compuesto por un núcleo de poliéster acrílico con una capa de poliéster superficial.

COLOR: Reflejo Verde

INCI: Polyethylene Terephthalate, Acrylic Copolymer, Methyl Methacrylate, Amorphous Silica.

**INFORMACIÓN DE LOS INGREDIENTES:**

| Nombre INCI                | % APROXIMADO | Nº CAS     |
|----------------------------|--------------|------------|
| Polyethylene Terephthalate | 69-70%       | 25038-59-9 |
| Acrylic Copolymer          | 29-30%       | 9010-88-2  |
| Methyl Methacrylate        | <0.125       | 80-62-6    |
| Amorphous Silica           | 0-0,07       | 63231-67-4 |

**PROPIEDADES TÍPICAS**

PUNTO DE FUSIÓN: aprox. 81°C

OLOR: Olor ligero o casi Imperceptible

ESPESOR NOMINAL: 0,001"

PESO ESPECÍFICO: > 1. 0

SOLUBILIDAD EN AGUA: INSOLUBLE

**NOTA:**

La información anterior, está basada en nuestro conocimientos, tiene la intención de ser útil, pero sin garantía.

Es responsabilidad del usuario decidir la aplicación específica del producto y las consecuencias que ello pudiera llevar.

