



# COLORANTES

## Pasta - Gel

### 1. Descripción:

Colorantes alimenticios de alta viscosidad

### 2. Solubilidad:

Colorantes solubles en agua

### 3. Aplicaciones:

Colorantes alimenticios para ser usados en repostería en especial en lustres de aplicación directa. Su dosificación es de acuerdo a la tonalidad deseada

### 4. Envase:

Envase plástico de 40g, con tapa de rosca

### 5. Almacenamiento y Vida Útil:

Estos colorantes deben de mantenerse en su envase original, cerrado y en condiciones normales de temperatura.

La vida útil de los colorantes en pasta es de 1 año

### 6. Descripción de productos:

| Codigo | Producto         | Composición          | Vehículo                |
|--------|------------------|----------------------|-------------------------|
| ZG004  | Amarillo #5      | Amarillo #5          | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG009  | Amarillo #6      | Amarillo #6          | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG013  | Anaranjado       | Amarillo #5/Rojo #40 | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG008  | Azul             | Azul #1              | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG003  | Café             | Caramelo             | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG006  | Morado           | Azul #1/Rojo #2      | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG002  | Negro            |                      | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG007  | Rojo #40         | Rojo #40             | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG001  | Rosado           | Rojo #3              | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG014  | Salmón           | Amarillo #5/Rojo #3  | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG010  | Verde Esmeralda. | Amarillo #5/Azul #1  | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG012  | Verde Hoja       | Amarillo #5/Azul #1  | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG005  | Verde Limón      | Amarillo #5/Azul #1  | Agua, almidón, sacarosa |
| ZG011  | Violeta          | Azul #1/Rojo #3      | Agua, almidón, sacarosa |