

## **NOVAFILL 40 plus**

Aditivo organoléptico, pigmento natural en polvo

---

### **Descripción**

**NOVAFILL 40 plus** es una fuente natural de pigmentación en polvo a base de xantófilas, obtenidas de los pétalos de las flores de Marigold (*Tagetes erecta*), saponificado, estabilizado y homogeneizado para una acción eficiente.

**NOVAFILL 40 plus** está compuesto básicamente por xantofilas como *all-trans-luteína* y *all-trans-zeaxantina*, altamente biodisponible por lo tanto con una absorción intestinal eficiente. Está destinado a ser utilizado como pigmento aditivo en piensos equilibrados para aves de corral, principalmente pollos de engorde y ponedoras, con el fin de pigmentar las partes grasas visibles de los animales (patas, pico, piel y yema de huevo).

### **Componentes**

Oleoresina de Marigold (extracto natural rico en luteína), antioxidante y vehículos.

### **Especificaciones**

• Xantófilas totales, g/Kg	40.0 – 43.0
• % Luteína	≥ 80.00
• % Zeaxantina	≥ 4.00
• Etoxiquina, ppm	≥ 5000
• % Saponificación	≥ 95.00

### **Aplicaciones**

**NOVAFILL 40 plus** es formulado para su adición directa al alimento. La dosificación es establecida de acuerdo con los niveles de pigmentación requeridos. Consultar con su nutricionista para determinar la dosis apropiada.

### **Estabilidad**

Las xantófilas en **NOVAFILL 40 plus** son estables y confiables cuando se almacena a temperatura ambiente (30 °C) en un ambiente seco, utilizando las bolsas originales.

### **Presentación y almacenamiento**

**NOVAFILL 40 plus** es envasado en bolsas de aluminio (peso neto de 20 Kg), selladas bajo nitrógeno. Los envases sin abrir tienen una vida útil de aproximadamente 18 meses a partir de la fecha de fabricación si se almacenan en las condiciones especificadas.

### **Producto libre de contaminantes**

El fabricante certifica que: "Este producto no ha sido fabricado a partir de productos contaminados con dioxinas o ha estado en contacto con elementos contaminados con dioxinas durante su proceso de fabricación o envasado". *NOVAFILL 40 plus - Especificaciones técnicas Premezcla de carotenoides y xantófilas para avicultura según Reglamento (CE) 1831/2003.*



- Dioxinas (PCDDs y PCDFs): < 0.50 ng WHO-PCDD/FTEQ/Kg

Otras sustancias indeseables:

- |                |             |
|----------------|-------------|
| • Arsénico, As | < 2 mg/Kg   |
| • Cadmio, Cd   | < 5 mg/Kg   |
| • Mercurio, Hg | < 0.1 mg/Kg |
| • Plomo, Pb    | < 5 mg/Kg   |

### Declaración GMO

Quimtia S.A. declara que **NOVAFILL 40 plus** producido, envasado, ofrecido no es derivado o producido utilizando GMO o sus derivados, debido a que las materias primas e insumos que contiene están libres de GMO.

Nos comprometemos a informar de inmediato si esta declaración es retirada o modificada, o si sale a la luz cualquier información que pueda socavar su exactitud.