

Ficha Técnica: Nano Zeaxantina

Nombre del Producto: Nano Zeaxantina

Descripción del Producto:

La Nano Zeaxantina es una formulación avanzada diseñada con nanotecnología, que encapsula moléculas de zeaxantina en partículas ultra pequeñas. Esta estructura nanoestructurada aumenta significativamente su biodisponibilidad, estabilidad y eficacia, maximizando sus propiedades antioxidantes y protectoras, especialmente en la salud ocular.

Propiedades Principales:

1. Estructura Nanoestructurada:

Tamaño promedio de partículas: < 100 nm.

Encapsulación en nanopartículas liposolubles que protegen la zeaxantina contra la oxidación y favorecen su estabilidad.

2. Alta Biodisponibilidad:

Absorción optimizada a nivel intestinal y transporte eficiente hacia la retina y otros tejidos objetivo.

3. Liberación Prolongada:

Liberación gradual que asegura un suministro constante de zeaxantina en el organismo.

4. Estabilidad Mejorada:

Resistencia a la luz, el calor y otros factores ambientales que afectan la calidad de la zeaxantina.

Beneficios Clave:

- **Protección ocular:** Absorbe la luz azul dañina y protege contra el estrés oxidativo, previniendo afecciones como la degeneración macular.
- **Antioxidante potente:** Neutraliza los radicales libres, protegiendo las células del envejecimiento prematuro.
- **Salud general:** Apoya la función visual y el bienestar en condiciones de alta exposición a pantallas o luz solar intensa.

Presentación:

Formas: Nanoemulsión líquida.

Dosis típica: 2-10 mg por porción, ajustable según las necesidades individuales.

Indicaciones de Uso:

Personas que buscan prevenir o ralentizar el deterioro de la visión.

Usuarios con alta exposición a pantallas o luz azul.

Complemento para reforzar la salud ocular y la función antioxidante en general.

Conservación y Almacenamiento:

Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa. Temperatura ideal: 15-25 °C