



ISO 9001-2015



SABINSA CORPORATION

Our Innovation is your answer

www.noregal.com.mx

Versátil Fitonutriente para aplicaciones nutraceuticas

Curcumin C3 Complex es obtenido de los rizomas secos de la *Curcuma longa* (Turmeric) y es estandarizado al 95% de Curcuminoides.

Su nombre hace referencia a sus 3 principales compuestos químicos: Curcumina; Demetoxicurcumina (DMC) y Bisdemetoxicurcumina, colectivamente conocidas como Curcuminoides.

Curcumin C3 Complex es un **Bioprotector patentado** y evaluado clínicamente **compuesto de 3 curcuminoides** de los cuales la Curcumina constituye del 75 al 85% de la composición.



Curcumin C3 Complex la mejor elección, ingrediente seguro

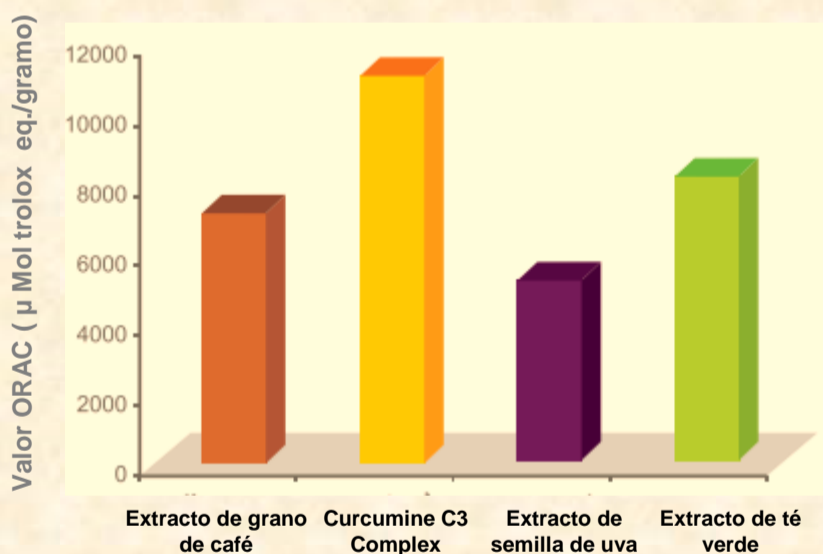
- ✓ La mayoría de los **estudios clínicos** se han realizado con Curcumin C3 Complex
- ✓ Es la única Curcumina en el mercado que ha sido revisada y **reconocida por la US FDA** con el status **GRAS (Generally Recognized As Safe Status)**; proceso que incluye revisión de todos los datos toxicológicos y de seguridad
- ✓ Cuenta con **patentes** sobre la composición de los Curcuminoides, método de manufactura y usos.
- ✓ **Alta consistencia en calidad:** Misma composición y proporción de los 3 curcuminoides, en cada lote
- ✓ **Cadena de producción estable**
- ✓ **Mejor Biodisponibilidad** probada.
- ✓ **Premio** Nutrition Bussiness Journal Product Merit 2007 Scientific Achivement Award

Antioxidante: Curcumine C3 Complex es un Bioprotector efectivo

Curcumine C3 Complex contrarresta los radicales libres de 2 maneras:

Prevención: Inhibe la formación de radicales

Intervención: Independientemente de donde estén preformados los radicales; estos son atrapados por los Curcuminoides



ORAC: Capacidad de absorción de radicales libres

Gran valor de ORAC: Alta capacidad antioxidante

El factor nuclear **NF-kB** es el regulador master de la mayoría de las enfermedades causadas por la inflamación.

La inhibición de este factor previene o retrasa el inicio de los malestares y padecimientos

Los compuestos naturales de los **Curcuminoides** derivados de las raíces de cúrcuma, **inhiben el factor NF-kB**

Los curcuminoides ofrecen apoyo **antioxidante**, soporte **anti-inflamatorio** y apoyan a un sistema inmune saludable y potencialmente **previenen** la descomposición del tejido conectivo a través de la inhibición de enzimas destructivas con **beneficios preventivos** en el envejecimiento

Propiedades Anti-inflamatorias

La mayoría de las enfermedades degenerativas son ocasionadas por inflamación crónica sub-clínica.



Curcumin Complex 3 aplicaciones:

- Protección antioxidante: Propiedades anti-edad
- Efecto Anti-inflamatorio: Productos para pieles sensible y atópicas.
- Reparación de heridas: Tratamientos