



# aceite de pericarpio del mangostán

Durante siglos se creó una pasta de cáscara de mangostán y aceite de coco para tratar las enfermedades de la piel de los habitantes del sudeste asiático. Hoy, XANGO honra esta tradición restaurativa con nuestro aceite de pericarpio de mangostán puro fermentado naturalmente. Desentrañe los secretos del pasado y sumérgase en el tratamiento de la naturaleza del futuro con nuestro complejo de xantonas más concentrado. Actualmente validado por la ciencia moderna, experimente la nueva respuesta de XANGO para lograr una piel suave, energizada y protegida.

## BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS:

- Posee la esencia pura del mangostán - un aceite rico en xantonas
- Ayuda a la piel a recuperar un estado saludable
- Aporta equilibrio mientras calma los efectos de las enfermedades cutáneas
- Alivia los signos de inflamación y estimula la producción de colágeno\*
- Es seguro para el uso familiar y en cualquier parte del cuerpo

\*Estudios in-vitro

### **P** ¿Cómo puedo usar el aceite de pericarpio del mangostán?

**R** Puede aplicar el aceite de pericarpio de mangostán directamente sobre la piel o puede añadir algunas gotas a los productos Glimpse® para mejorar los beneficios antienvejecimiento de Glimpse. Otros usos incluyen usarlo como aditivo durante el baño en tina y como aceite de masajes para articulaciones inflamadas y piel seca o agrietada. Experimente. Puede usarlo en todo el cuerpo.

### **P** ¿El aceite de pericarpio del mangostán es aceite puro de mangostán?

**R** Sí, es aceite puro de pericarpio del mangostán. Comenzamos con una base de aceite puro de coco y, por medio

de nuestro proceso exclusivo de biofermentación natural (sin químicos dañinos) que requiere tiempo y presión, extraemos del pericarpio los nutrientes del mangostán puro. Ese es el producto terminado, aceite de pericarpio del mangostán.

### **P** ¿De dónde viene el aceite de pericarpio del mangostán? ¿Por qué su color es amarillo brillante?

**R** El aceite de pericarpio del mangostán se obtiene directamente de la piel del pericarpio del mangostán mediante un proceso de biofermentación natural tal como otros ingredientes del complejo Bioactive X3 utilizados en Glimpse. Recuerde que Xanthus en griego significa amarillo: el término xantonas deriva de allí. Es por esto que el aceite tiene un color amarillo brillante.