



Inovance **ACNAVANCE**





Rábano negro

Raíz Ratio 4:1 Bardana Raíz Inulina 2 % **Pensamiento** salvaje bio Ratio 4-6:1

Violaxantina

Cúrcuma

95% curcumina N-acetil Cisteína

Selenio

Zinc

Vit. B5 Magnesio

Inmunidad

Lactobacillus rhamnosus **LR06**

Lactobacillus casei LCO3

FITONUTRIENTES EN EXTRACTO SECO ESPECIFICACIONES CONFORMES A LOS CRITERIOS DE LA FARMACOPEA

DETOXICACIÓN HEPÁTICA

Activo FASE 2

Regulación del sebo Anti-infecciones cutáneas

Antioxidante Inhibe la hiperqueratosis Ingredientes con efecto antiinflamatorio

Detoxicación

Fase 2

del hígado

Acción inhibidora de la 5-alfa-reductasa inhibe la hiperqueratosis

Detoxicación intestinal

CEPAS ESPECÍFICAS

MICROENCAPSULADAS



Limita la proliferación bacteriana

INDICACIONES

- Acné retencional: hiperseborrea, hiperqueratosis
- Acné inflamatorio: lesiones inflamatorias superficiales con pápulas, pústulas
- Brote de acné a los 50 años

POSOLOGÍA

La posología solo se indica a título informativo y deberá ser adaptada a cada paciente según el criterio de un profesional de la salud.

2 cápsulas al día, preferiblemente por la mañana en ayunas o fuera de las comidas - Recomendación 3 meses

Complemento alimenticio que ayuda a limitar el acné retencional y /o inflamatorio

El acné es una enfermedad de la **piel** que se caracteriza por la inflamación de los folículos pilosebáceos que se encuentran en la cara, el cuello, los hombros y espalda; el acné llamado juvenil **afecta al 80% de los adolescentes** y 'desaparece' alrededor de los 19-20 años sin dejar cicatrices en el 90% de los casos. El acné también **afecta a 40% de los adultos** después de los 25 años, particularmente a las **mujeres en peri o post menopausia**. El acné es el resultado de tres factores:

- **Hiperseborrea:** hormona dependiente (andrógena) bajo la acción de la 5 alfa reductasa; exceso de sebo en la superficie de la piel.
- Hiperqueratosis: los microquistes o puntos negros se forman cuando el orificio folicular está obstruido o cerrado.
- Inflamación asociada a la proliferación bacteriana de PROPIONIBACTERIUM ACNES: naturalmente presente en los folículos pilosebáceos, esta bacteria anaerobia lipófila se multiplica dentro del folículo obstruido y se alimenta de sebo, produciendo las lipasas que reaccionan con los TG del sebo y causando así irritación e inflamación.

El acné se presenta en diferentes formas: el acné retencional (hiperseborrea e hiperqueratosis), el acné inflamatorio (pápulas infectadas por bacterias, pústulas, quistes, nódulos) y el acné polimorfo o mixto (que presenta las 2 formas anteriores). Pueden aparecer cicatrices profundas y una hiperpigmentación de la piel, de ahí la importancia de

no descuidar el acné.

Hay factores predisponentes como la genética, el uso de cosméticos "grasos", una alimentación demasiada rica en azúcares y/o grasas pro-inflamatorias, una deficiencia micronutricional (zinc, hierro...), una mala detoxicación del organismo, así como, también, iel uso de los esteroides anabolizantes!

Los puntos fuertes de ACNAVANCE: sinergia de acción con FITONUTRIENTES + PROBIÓTICOS + ANTIOXIDANTES + MICRONUTRIENTES FUNCIONALES

1. Acción directa sobre los 3 factores implicados en las formas del acné:

- La raíz de bardana (dosificada al 2% en inulina) y el pensamiento salvaje (dosificado al 2,6% en violaxantina), así como el zinc = inmunomodulación de la secreción de sebo, limitan la aparición del acné.
- La cúrcuma, el selenio y la N-acetilcisteína actúan sobre la inflamación.
- El rábano negro, la bardana y la N-acetilcisteína activan las fases de detoxicación hepática y contribuyen a proteger el hígado.
- Las 2 cepas de Lactobactillus Casei y Lactobacillus Rhamnosus permiten mejorar la detoxicación intestinal y limitan la reacción inflamatoria.
- Acción indirecta, reforzando el sistema inmunitario con vitamina B5, zinc y magnesio, lo cual proporciona una protección de los órganos depurados y facilita la actividad antiinflamatoria.

Asociaciones sinérgicas:

REGLUCID, PROBIOVANCE I, HEPACTIV, HEPATOVANCE, NUTRIOMEGA, GLUTAVANCE, PROSTAVANCE, YSOFLAVANCE, OLIGOVANCE, HYALUROVANCE, INULIVANCE

Presentación:

Caja de 60 cápsulas de origen vegetal
Las cápsulas son transparentes, sin colorantes

	Por 2 cápsulas	%VRN*
E.S. rábano negro	100 mg	
E.S. bardana (raíz) 2% inulina	300 mg	
E.S. pensamiento salvaje 2-6% violaxantina	20 mg	
E.S. cúrcuma 95% curcumina	50 mg	
N-acetilcisteína	100 mg	
Zinc	15 mg	150
Selenio	41,25 µg	75
Vitamina B5	6 mg	100
Magnesio marino	120 mg	32
Lactobacillus rhamnosus LR06	2500 millones UFC**	
Lactobacillus casei LC03	2500 millones UFC**	

*% VRN: Valores de Referencia de Nutrientes ** Unidades Formadoras de Colonias



