

BelAge®

ENERGÍA INTELIGENTE

Ingrediente activo: **Orisod Enzyme® VI**.
Extractos de romero y olivo. 100% natural.
Sin azúcar.

REFUERZA el sistema inmunológico.

DISMINUYE los efectos del envejecimiento.

REACTIVA los antioxidantes de tu cuerpo.

AUMENTA la producción de energía.

MEJORA la circulación sanguínea.

INCREMENTA la hidratación a nivel celular.

“Aumenta tu
nivel de energía
y siéntela
al máximo”



ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO

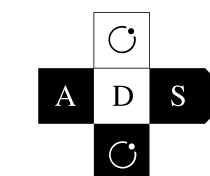
COMPONENTES

あなたのビジネスを共有する



0 gramos
de azúcares por dosis

Solo
6 kcal por dosis



ADS®
Advanced
Delivery
System

ORISOD
ENZYMES



¡UN DESCUBRIMIENTO ÚNICO! ÁRBOLES DE OLIVO MILENARIOS DE JAPÓN.

Sanki Mayor descubrió que los **árboles de olivo de más de 2,000 años** tienen una microbiota sana que produce metabolitos más potentes. A partir de este descubrimiento, se desarrolló una nueva tecnología de fermentación que logra obtener un activo más poderoso para tu cuerpo.

LA INFLUENCIA DE LA LUNA LLENA

Sanki Mayor **recolecta las hojas de los árboles de olivo cada 28 días de Luna Llena**. Esto permite obtener una fórmula más concentrada con asombrosos beneficios.



¡Logra un estilo de vida
vibrante y extiende tu
vida de forma saludable!

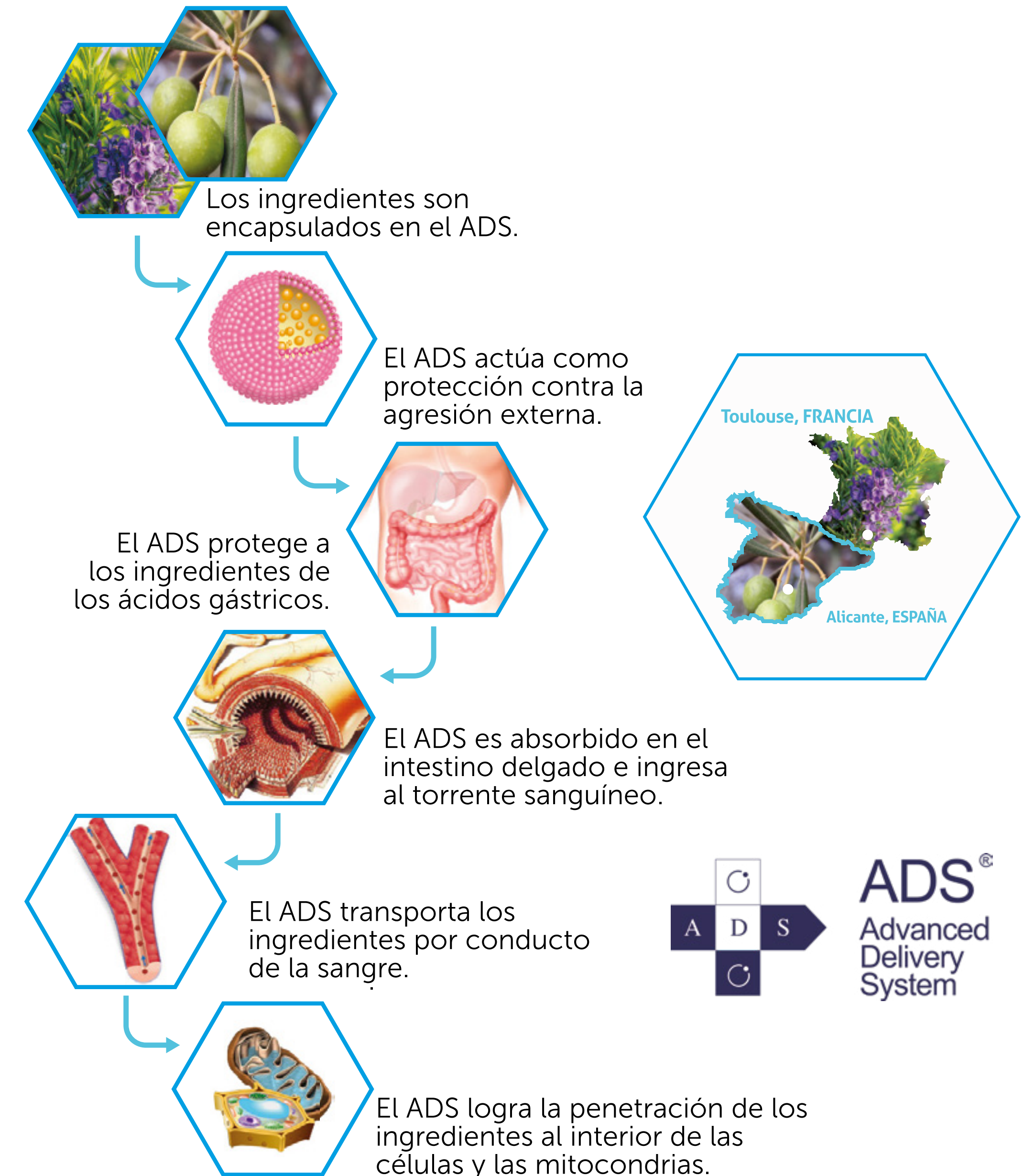
あなたの
ビジネスを
共有する

FÓRMULA ACTIVA ORISOD ENZYME®

NANO-BIOTECNOLOGÍA MARAVILLOSA

Orisod Enzyme® es un ingrediente fermentado formulado para mejorar el estado antioxidante del cuerpo y prevenir enfermedades relacionadas con el envejecimiento.

Su fórmula combina una mezcla de bioactivos de dos plantas mediterráneas: olivo y romero. El complejo se fermenta utilizando una tecnología ecológica basada en fermentos vegetales. Esta fermentación ofrece un bioactivo altamente efectivo en comparación con el extracto crudo.



ADS[®] (ADVANCED DELIVERY SYSTEM) NANOESFERAS

La tecnología ADS[®] asegura un tiempo controlado de liberación de ingredientes con base en la especificación requerida: liberación lenta o rápida.

Controla la liberación de éstos en sitios específicos del cuerpo y evita su destrucción en el estómago a través de su recubrimiento especial.

- Los ingredientes son encapsulados en el ADS, Nanoesferas que protegen a los ingredientes de los ácidos gástricos.
- El ADS actúa como protección contra la agresión externa.
- El ADS es absorbido en el intestino delgado e ingresa al torrente sanguíneo.
- El ADS transporta los ingredientes por conducto de la sangre.
- El ADS logra la penetración de los ingredientes al interior de las células y las mitocondrias.

