

La ciencia detrás

de Digestive Enzyme

Alimentos para pensar

Las enzimas son un factor esencial para convertir lo que comemos en algo que nuestro organismo puede aprovechar para nutrirse y para tener energía. Si estas enzimas no funcionan de manera óptima, la salud digestiva podría deteriorarse.

Las enzimas importantes para la salud humana abundan en los alimentos crudos, pero pueden disminuir enormemente como resultado de la dieta moderna, que suele implicar cocimiento y procesado intenso de los alimentos crudos. Muchos investigadores sostienen que esta pérdida de las enzimas de la dieta, además de la disminución natural de las enzimas digestivas, podría ser un factor de gran importancia para la mala salud conforme envejecemos.

Enzimas para la digestión y la absorción de los nutrientes

El suplemento **Digestive Enzyme** de USANA proporciona una cantidad adicional de enzimas que ayudan al organismo a digerir diversos alimentos. Las enzimas contenidas en este poderoso suplemento favorecen la descomposición de la celulosa (de frutas y verduras), las grasas, las proteínas, los carbohidratos y los almidones que ingerimos, de modo que nuestras células puedan absorber los nutrientes.*

Desintoxicación

La buena digestión es clave para la eliminación eficiente de los desechos. Como parte del proceso digestivo, el hígado es el principal órgano de filtración del organismo que depende de una combinación de vitaminas, fitonutrientes y minerales para funcionar adecuadamente. La espirulina es un alga azul verdosa, densa en nutrientes y rica en varios de estos elementos vitales, además de que contiene clorofila, que ayuda a fomentar la eliminación de toxinas del organismo.*

Digestive Enzyme: ¿Por qué funciona?

- Las enzimas que proporciona el suplemento Digestive Enzyme de USANA ayudan al cuerpo a digerir ciertos alimentos, entre otros, los que contienen lactosa.*
- Podría aliviar la sensación de plenitud después de ingerir una comida abundante y ayudar a reducir los síntomas ocasionales de indigestión, incluidos agruras ocasionales, gases e inflamación.*
- La clorofila de la espirulina es susceptible de formar un vínculo molecular con las toxinas potencialmente dañinas y transportarlas por el organismo hasta que es posible eliminarlas.*

Digestive Enzyme: ¿Por qué es mejor?

- Sin ingredientes de origen animal.*
- La espirulina es rica en aminoácidos; vitaminas A, C, E y B6; fitonutrientes y minerales, incluido magnesio.*
- Producido con el mismo compromiso con la calidad, la seguridad y la pureza que USANA le ha ofrecido siempre.

Mantenga su digestión en el camino correcto con Digestive Enzyme de USANA.



*Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Fármacos y Alimentos. Este producto no tiene como fin diagnosticar, tratar, curar ni prevenir enfermedad alguna.