



¿Qué es un antioxidante?: Un antioxidante es aquella sustancia que es capaz de neutralizar la acción oxidante de un radical libre.

¿Qué es un radical libre?: Nuestro organismo está constituido por átomos que se agrupan en moléculas. Una molécula estable contiene átomos con electrones emparejados mientras que una molécula inestable - un radical libre- tiene un electrón no emparejado es decir, libre. Los radicales libres recorren nuestro cuerpo intentando captar un electrón de otra molécula para poder ser estable. Este proceso es peligroso ya que el radical libre al “robar” el electrón que necesita a una molécula estable hace que esta a su vez se convierta en radical libre creándose así un ciclo destructivo para nuestras células.

Para frenar en lo posible este proceso destructivo es conveniente la ingesta de antioxidantes y es por ello que Artesanía Agrícola ha formulado BETACE PLUS, un preparado en una base de aceite de borraja con ingredientes con elevada actividad antioxidante como son:

- **VITAMINA C:** es el ácido ascórbico, protege a las proteínas de ser oxidadas y por tanto inactivadas; es necesaria para la síntesis de colágeno y ayuda a cicatrizar las heridas, también es necesaria para la metabolización de las grasas.
- **BETA CAROTENO (PRO-vitamina A):** es necesaria para el crecimiento óseo y participa en el mantenimiento de la piel, células de las mucosas y la visión nocturna. Su acción antioxidante se complementa con la de la vitamina E ya que elimina los radicales libres mientras que la vitamina E que previene su aparición.
- **VITAMINA E:** llamada también tocoferol, mantiene la integridad de la membrana celular y se le atribuye un papel protector frente a cáncer, enfermedades cardíacas y envejecimiento.
- **LICOPENO:** es un pigmento vegetal, soluble en grasa, que pertenece a la familia de los carotenoides. Su mecanismo de acción le confiere propiedades como antioxidante: participa en el equilibrio de los radicales libres sea ya reduciendo su cantidad o acelerando su neutralización.
- **TÉ VERDE:** entre los principios activos responsables de su actividad podemos destacar su contenido en compuestos polifenólicos (flavonoides, catecoles y taninos). Los polifenoles del té verde son potentes antioxidantes que entre otros efectos evitan la oxidación del colesterol y por tanto tienen un efecto antiaterosclerótico.
- **COENZIMA Q-10:** es una sustancia vitamínica que nuestro organismo sintetiza pero cuya cantidad disminuye con la edad, la coenzima Q-10 juega un papel importante en la respiración celular, la estabilización de las membranas, sin olvidar que también ayuda a fortalecer los vasos sanguíneos y el músculo.

Con sólo la ingesta de una cápsula diaria de BETACE PLUS ayudamos a controlar la oxidación de las moléculas que constituyen nuestro organismo.



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO:

Complemento alimenticio rico en vitaminas C, E y A.

Ingredientes: aceite de borraja, gelatina comestible, extracto de té verde, estabilizador (glicerina), ácido L-ascórbico, licopeno, beta-caroteno, cera de abejas, DL-alfa tocoferol, coenzima Q10, lecitina de soja, colorantes (dióxido de titanio, óxidos e hidróxidos de hierro).

Contenido por cápsula:

Vitamina C	60 mg	75% CDR
Vitamina E	10 mg	83% CDR
Vitamina A	760 µg	95% CDR
en forma de Beta-caroteno		
Licopeno	1.8 mg	
Coenzima Q10	10 mg	

C.D.R: Cantidad Diaria Recomendada

Recomendación de consumo: 1 cápsula diaria

Presentación: envase de 60 cápsulas.

