

ANTIOX IUM

El Zinc, el Manganeso, el Cobre, el Selenio y las Vitaminas C y E, contribuyen a la protección de las células frente al daño oxidativo



ANTIOX IUM



JUST
PODIUM

COMPLEMENTO DEPORTIVO

» 60 «
Cápsulas

INGREDIENTES

Extracto seco de Té verde (*Camellia sinensis*), Extracto seco de Uva (*Vitis vinifera* L.), Gelatina (Cáp. envolvente), Vitamina C (Ác. L. Ascórbico), Gluconato de Zinc, Maltodextrina, Extracto seco de Centinodia de Japón (*Polygonum cuspidatum*) (con 95% de Resveratrol), Vitamina E (Acetato de DL-alfa tocoferilo), Coenzima Q10, ácido Hialurónico sódico, Antiaglomerante: Dióxido de silicio, Gluconato de Manganeso, Antiaglomerante: Estearato de Magnesio, Gluconato de Cobre, Vitamina A (Acetato de retinilo), Colorante: Dióxido de titanio (Cáp. envolvente), Selenito Sódico.

MODO DE EMPLEO

Tomar 1 cápsula con agua (100ml) antes del desayuno y otra antes de la cena.

CONTENIDO:

60 cápsulas de 500 mg

CANTIDAD NETA:

30 g.

DOSIS DIARIA RECOMENDADA

2 cápsulas al día.

ADVERTENCIA

No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.

Los Complementos Alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada, equilibrada y de un modo de vida sano. **Contiene cafeína:** No recomendado para niños ni mujeres embarazadas o en periodo de lactancia (6 mg/2 cápsulas).

Conservar en Lugar Fresco y Seco.

Cantidad aportada por dosis diaria

	Por 2 Cápsulas	Por 100 g
Extracto seco de Té verde	200 mg	20000 mg
Extracto seco de Uva	200 mg	2000 mg
Vitamina C	80 mg 100% VRN	8000 mg
Zinc	10 mg 100% VRN	1000 mg
Extracto seco de Centinodia de Japón (aporta 40 mg de Resveratrol)	42,1 mg	4210 mg
Vitamina E	12 mg 100% VRN	1200 mg
Coenzima Q10	20 mg	2000 mg
Ácido Hialurónico sódico	20 mg	2000 mg
Manganeso	2 mg 100% VRN	200 mg
Cobre	1 mg 100% VRN	100 mg
Vitamina A	800 µg 100% VRN	80000 µg
Selenio	55 µg 100% VRN	5500 µg

VRN: Valor de Referencia del Nutriente

► más información en
www.justpodium.com

JUST
PODIUM

ANTES

DURANTE

DESPUÉS