

ENACCION

MULTIVITAMINICO

mujer

MULTIVITAMÍNICO IDEAL PARA ACTIVAR LA ENERGÍA, CUIDAR LA SALUD Y POTENCIAR LA BELLEZA DE LA MUJER MODERNA.

ENACCION MULTIVITAMINICO MUJER Es un multivitamínico completo desarrollado para satisfacer las necesidades nutricionales específicas de la mujer. Ayuda a aumentar la energía, nutrir la piel, pelo y uñas, y cuidar la salud de sus huesos.



ENERGÍA

Energizantes naturales y vitaminas del complejo B que colaboran en el metabolismo de la energía.
Ginseng / Guaraná / Vitaminas del complejo B



SALUD

Un plus de componentes reforzados de acuerdo a las necesidades específicas de la mujer.
Calcio / Vitamina D / Hierro / Ácido Fólico / Vitamina B12 / Vitamina C / Zinc / Antioxidantes



BELLEZA

Ingredientes antiage y potentes antioxidantes pensados para mejorar el estado general de la piel.
Ácido Hialurónico / Coenzima Q10 / Resveratrol / Vitamina A / Vitamina E / Ácido Pantoténico / Biotina



PRESENTACIÓN:
CAJA X 30 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS.

MODO DE CONSUMO:
1 COMPRIMIDO POR DÍA
en el desayuno o junto con las comidas.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL: Porción: 888 mg (1 comprimido)

	Cantidad por porción	% VD (*)
Calcio	100 mg	10 (19-50 años)
		8 (>50 años)
Hierro	18 mg	62 (19-50 años)
		164 (>50 años)
Zinc	5 mg	102
Vitamina C	45 mg	100
Vitamina E	6 mg alfa TE	80
Vitamina B3 (Niacina)	5 mg	36
Acido Pantoténico	5 mg	100
Vitamina B6 (Piridoxina)	2 mg	154 (19-50 años)
		133 (>50 años)
Vitamina B2 (Riboflavina)	1,7 mg	155
Tiamina B1 (Tiamina)	1,5 mg	136
Vitamina B9 (Acido fólico)	400 mcg EDF	167
Vitamina B8 (Biotina)	300 mcg	1000
Vitamina A	250 mcg RE	50 (19-50 años)
		42 (>50 años)
Vitamina D (Colecalciferol)	5 mcg	100 (19-50 años)
		50 (51-65 años)
		33 (>65 años)
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	2,5 mcg	104
Ginseng extracto	10 mg	*
Guaraná extracto	10 mg	*
Acido hialurónico	10 mg	*
Coenzima Q10	5 mg	*
Resveratrol	5 mg	*

* % Valores Diarios con base a una dieta de 2.000 kcal u 8.400 KJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades energéticas. No aporta cantidades significativas de valor energético, carbohidratos, proteínas, grasas totales, grasas saturadas, grasas trans, fibra alimentaria y sodio.



Laboratorio ENA



MÁS INFORMACIÓN: www.enaccion.com.ar