

# Microplex VMz®

## Complejo de Multivitaminas y Minerales

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Complejo de Multivitaminas y Minerales Microplex VMz es una fórmula nutritiva de vitaminas y minerales biodisponibles que son deficientes en nuestras dietas modernas. La fórmula incluye una mezcla equilibrada de las vitaminas antioxidantes esenciales A, C y E, y un complejo energético de vitaminas B presentado en una matriz de glicoproteína patentada. Microplex VMz también contiene minerales quelados que incluyen calcio, magnesio y zinc. Microplex VMz contiene la mezcla botánica dōTERRA de menta, jengibre y alcaravea que aportan beneficios de malestar estomacal con otros productos de vitaminas y minerales. Microplex VMz se encapsula utilizando cápsulas vegetales sin lauril sulfato de sodio.

### CONCEPTO

Si bien está muy claro que las dietas en los Estados Unidos y en muchos países desarrollados incluyen una cantidad adecuada e incluso excesiva de calorías, un creciente cuerpo de evidencia muestra que incluso cuando comemos más, obtenemos menos de los nutrientes esenciales vitales para una salud óptima. Las elecciones de alimentos sobreprocesados, ricos en calorías y pobres en nutrientes amenazan con hacernos poco saludables ya que nuestros cuerpos se ven privados de vitaminas, minerales y otros nutrientes esenciales. La Asociación Médica Estadounidense reconoce la prudencia de tomar suplementos nutricionales, admitiendo que, si bien “los síndromes clínicos de deficiencias de vitaminas son inusuales en las sociedades occidentales, el estado subóptimo de las vitaminas no lo es” (Revista de la Asociación Médica Estadounidense, 19 de junio de 2002).

Microplex VMz es una gama completa de vitaminas y minerales presentados en un complejo de nutrientes alimentarios que son esenciales para el cuerpo. Microplex VMz proporciona una combinación equilibrada de las vitaminas antioxidantes esenciales A, C y E; un complejo energético de vitaminas B; y 800 UI de vitamina D. También contiene importantes minerales quelados para el metabolismo y los nutrientes esenciales para los huesos calcio, magnesio y zinc.

#### **Matriz de glicoproteínas patentada**

La mayoría de las vitaminas y minerales que absorbe nuestro cuerpo provienen de los alimentos que comemos. A veces, las vitaminas y los minerales se aíslan o se construyen sintéticamente y pueden resultar más difíciles de reconocer y absorber como nutrientes para nuestros cuerpos. Las vitaminas de Microplex VMz se presentan en una matriz de glicoproteína patentada para ayudar a promover la biodisponibilidad. Para producir un compuesto de glicoproteína y vitaminas, se introduce una vitamina en un cultivo de lactobacilos y levadura. A medida que crece, la levadura metaboliza y une la vitamina a su matriz proteica, haciendo que la vitamina sea más reconocible como alimento en el proceso digestivo. Los minerales derivados de los alimentos en Microplex VMz se cultivan de manera similar en levadura para promover la biodisponibilidad. El Complejo Microplex VMz® es elaborado con cápsulas vegetales sin SLS.

La digestión de las vitaminas y minerales que contiene Microplex VMz también se ve reforzada por la presencia de una mezcla de enzimas digestivas y cofactores minerales que son necesarios para la asimilación adecuada de los nutrientes de los alimentos.



**Complejo de nutrientes alimentarios**

**Microplex VMz**

Microplex VMz representa el estándar de oro en la suplementación de vitaminas y minerales. La fórmula es encapsulada en cápsulas vegetales sin laurilsulfato de sodio. También contiene la mezcla dōTERRA de extracto botánico de semillas de menta, jengibre y alcaravea para ayudar a calmar el estómago. Microplex VMz está formulado para usarse a diario con Alpha CRS+® y xEO Mega® como una base de suplementos dietéticos integral para una vida de bienestar.

**BENEFICIOS PRINCIPALES**

- Proporciona 22 vitaminas y minerales esenciales para apoyar el crecimiento, la función y el mantenimiento celular normales
- Combate los radicales libres con las vitaminas antioxidantes A, C y E
- Apoya el metabolismo saludable
- Aporta calcio, magnesio, zinc y vitamina D
- Proporciona beneficios asociados con una ingesta óptima de nutrientes esenciales
- Una mezcla equilibrada de vitaminas esenciales, incluidas las vitaminas antioxidantes A, C y E; un complejo energético de vitaminas B; presentados en una matriz de glicoproteína patentada para mejorar la biodisponibilidad
- Incluye una mezcla equilibrada de minerales quelados, entre ellos calcio, magnesio, zinc, selenio, cobre, manganeso y cromo
- Incluye una mezcla botánica de alimentos integrales de col rizada, diente de león, perejil, algas marinas, brócoli, col de Bruselas, repollo y espinacas
- Formulado con una mezcla de enzimas digestivas de proteasa, lactasa, lipasa, amilasa, α-galactosidasa, diastasa, glucoamilasa y peptidasa
- Contiene un espectro completo de formas de vitamina E, incluidos los tocotrienoles
- Incluye la mezcla digestiva dōTERRA de menta, jengibre y alcaravea
- Elaborado con cápsulas vegetales sin lauril sulfato de sodio
- Especialmente formulado para usarse a diario con xEO Mega® y Alpha CRS+® como una base de suplementos dietéticos.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Solo para mayores de 18 años. Tomar 4 cápsulas al

día, con alimento. Almacenar en un lugar fresco y seco.

**ESTUDIOS CLAVE**

Maggini S, Wintergerst ES, Beveridge S, Hornig DH. Selected vitamins and trace elements support immune function by strengthening epithelial barriers and cellular and humoral immune responses. *British Journal of Nutrition.* 2007;98:S29-S35.

Wintergerst ES, Maggini S, Hornig DH. Contribution of selected vitamins and trace elements to immune function. *Ann Nutr Met.* 2007;51:301-323.

Hayes CE, Nashold FE, Spach KM & Pedersen LB. The immunological functions of the vitamin D endocrine system. *Cell Molec Biol.* 2003;49:277 –300.

Tang BMP, Eslick GD, Nowson C, et al. Use of calcium or calcium in combination with vitamin D supplementation to prevent fractures and bone loss in people aged 50 years and older: a meta-analysis. *The Lancet.* 2007;370:657-666.



<b>Información Nutricional</b>		
<b>Tamaño de la porción diaria:</b> 4 Cápsulas Blandas 3.99 g		
<b>Porciones por envase:</b> 30		
	<b>Cantidad por porción</b>	<b>% Valor Diario</b>
<b>Valor Energético (calorías)</b>	21 kJ 5 kcal	0%
Grasa Total	0 g	0%
Acidos Grasos Saturados	0 g	0%
Colesterol	0 mg	0%
Sodio	1 mg	0%
Carbohidratos Totales	1 g	0%
Proteína	0 g	0%
Vitamina A (Palmitato de retinilo)	300 mcg	37.5%
Beta caroteno	3300 mcg	**
Vitamina D (Colecalciferol)	20 mcg	400%
Vitamina C (ascorbato de calcio, ascorbato de magnesio)	200 mg	200%
Vitamina K	20 mcg	33%
Vitamina E (Tocoferoles Mixtos)	32.71 mg	**
Tiamina	3 mg	250%
Riboflavina	3 mg	250%
Niacina	20 mg	133%
Vitamina B6 (Piridoxina)	3 mg	231%
Folato	400 mcg	100%
Vitamina B12 (Metilcobalamina)	10 mcg	416%
Acido pantoténico	10 mg	200%
Biotina	300 mcg	1000%
Calcio (calcio de coral, citrato de calcio, ascorbato de calcio)	500 mg	50%
Magnesio (malato de magnesio, ascorbato de magnesio)	150 mg	51%
Hierro (Bisglicinato ferroso)	6 mg	43%
Yodo	25 mcg	17%
Zinc (Bisglicinato de zinc)	15 mg	107%
Cobre (Bisglicinato de cobre)	500 mcg	**
Selenio (Bisglicinato de selenio)	70 mcg	117%
Manganeso (Bisglicinato de manganeso)	0.50 mg	17%
Cromo (Glicinato nicotinate de cromo)	50 mcg	**

Los % de Valores Diarios están basados en una dieta de 8380 kJ (2000 kcal).  
 \*\*No es una fuente significativa de valor energético, grasa total, grasa saturada, colesterol, sodio, carbohidratos totales y proteínas.