

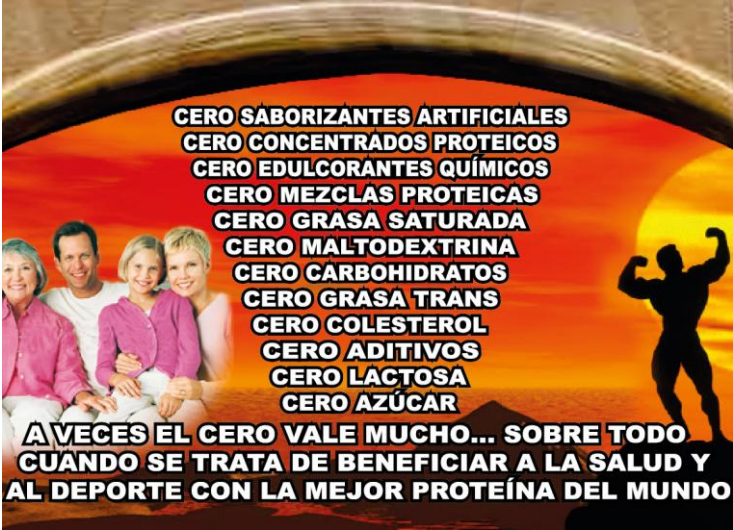
Envase de 2 Libras (907,18 Gr.)

100% PURA PROTEÍNA AISLADA DE LACTOSUERO POR INTERCAMBIO SELECTIVO DE IONES

¡¡¡MÁS ALLÁ DE LA EXCELENCIA EN PROTEÍNA AISLADA DE LACTOSUERO... SIMPLEMENTE LA MEJOR PROTEÍNA EN EL PLANETA!!!

3,7 Gr. de Amino Ácidos de Cadena Ramificada (BCAAs) en 18 Gr. (1 medida rasa) de producto

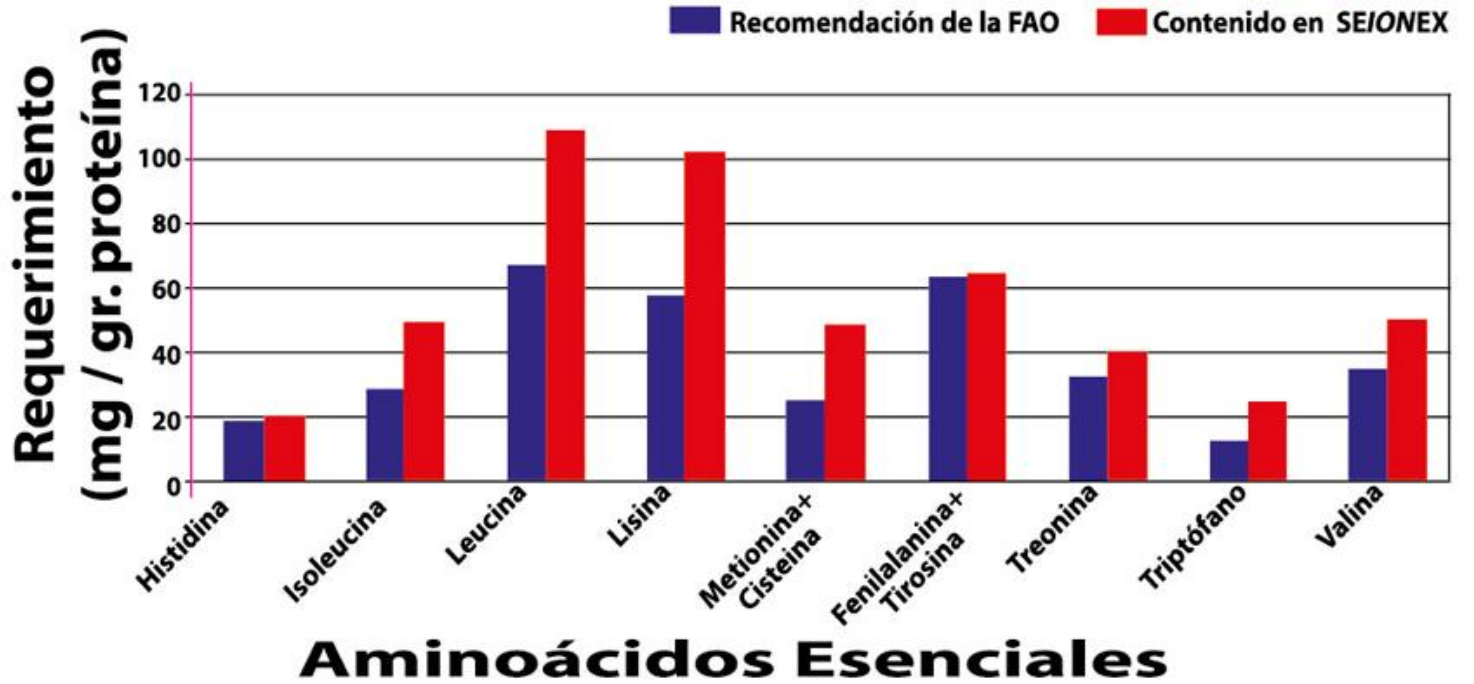
PROTEÍNA STANDARD DE ORO DE CALIDAD PREMIUM 100% NATURAL
LOS ANÁLISIS (HPLC), LOS ESTUDIOS Y LOS TESTIMONIOS LO CONFIRMAN



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: SEIONEX es ÚNICA, PURA y NATURAL, PROTEÍNA DEL MÁS ALTO VALOR BIOLÓGICO; AISLADA del suero de la leche y producida mediante la técnica más avanzada a nivel mundial denominada INTERCAMBIO SELECTIVO DE IONES. SEIONEX está compuesta principalmente por beta-lactoglobulina y alfa-lactoalbumina, asimismo mantiene las otras principales subfracciones proteicas intactas para beneficiar a la salud. Los grupos funcionales de la proteína en SEIONEX tienen valiosas propiedades de gelificación, solubilidad, emulsificación, espumación, espesamiento, gasificación y recubrimiento, así la proteína SEIONEX reemplaza a grandes cantidades de otros insumos alimenticios proporcionando un alto valor nutritivo, un sabor mejorado y una gran eficacia para las mezclas. SEIONEX es 100% NATURAL y es totalmente soluble en líquidos en un amplio rango de ph de entre 2.0 a 9.0.

SEIONEX es proteína INSTANTÁNEA en polvo, lista para mezclarse con agua, leche, jugo, zumo o cualquier otra bebida o alimento sólido de su preferencia. Elaborada en los Estados Unidos de Norteamérica a partir del suero de la leche fresca procedente de las mejores lecherías del país, las mismas que son constantemente sometidas a rigurosos controles sanitarios por parte de la FDA y otras entidades gubernamentales y estatales para asegurar la impecable calidad del producto final, el cual es un polvo homogéneo de fácil flujo, con un sabor natural, limpio y suave... casi neutro. SEIONEX a diferencia de otras proteínas de inferior calidad, no provoca ninguna molestia estomacal ya que no contiene lactosa y es PROTEÍNA DE ALTÍSIMA DIGESTIBILIDAD CON UN CONTENIDO DE AMINO ÁCIDOS QUE EXCEDE AMPLIAMENTE LAS RECOMENDACIONES DE LA FAO (ver gráfico comparativo).

PATRÓN DE AMINO ÁCIDOS FAO versus SEIONEX



. **BENEFICIOS* DE USAR SE/IONEX:** Nutre con proteína a cada célula del cuerpo. Ayuda a regular la presión arterial. Mejora la salud cardiovascular. Ayuda a prevenir y combatir el Cáncer. Ayuda a prevenir y combatir la Diabetes. Es de gran utilidad en la nutrición infantil. Disminuye la velocidad del envejecimiento. Repara y fortalece la masa muscular. Fortalece los tendones, ligamentos y huesos. Permite una rápida recuperación después de la actividad física intensa. Ayuda a preservar la masa muscular durante los planes de adelgazamiento. Acelera la curación de heridas y lesiones. Incrementa el nivel de energía. Ayuda a desintoxicar el cuerpo. Ayuda a mejorar el rendimiento físico y sexual. Ayuda a mejorar la calidad del sueño. Disminuye los síntomas de la menopausia. Ayuda a prevenir la caída y el debilitamiento del cabello. Fortalece el sistema inmunológico. Ayuda a mejorar la propia producción hormonal. Permite una rápida recuperación después de enfermedades y cirugías. En conclusión **SE/IONEX** es una excelente elección para las personas de todas las edades que valoran el rol de la proteína de la más alta calidad en una dieta saludable y balanceada con el fin de mejorar y ayudar a mantener su salud y el bienestar general en óptimas condiciones.

**(Estas afirmaciones no han sido evaluadas por la FDA. Este producto es un suplemento alimenticio 100% natural que puede ayudar a la salud en el marco de un manejo integral de la misma, pero por si solo no cura, trata, ni previene ninguna enfermedad. La información contenida en este folleto es con fines educativos e informativos, y de ningún modo sustituye al consejo médico o del nutricionista. Consulte con su médico, nutricionista o instructor deportivo profesional antes de usar este producto).*

. **APLICACIONES CULINARIAS: SE/IONEX** es útil en cualquier aplicación culinaria en la que se desee incrementar el valor proteico de alimentos, bebidas, suplementos nutritivos, yogures, postres, helados, confitería, repostería, sopas, salsas, aderezos, y productos de panadería. Solicite recetario a su proveedor.

. **APLICACIONES DEPORTIVAS: SE/IONEX** es de gran utilidad para las prácticas deportivas de diversa índole, pues además de mejorar el rendimiento físico y ayudar a prevenir y reparar las lesiones, sirve para fortalecer, construir y preservar la musculatura, tendones y ligamentos del deportista. También es muy útil para preservar la masa muscular durante la etapa de pre-competición o adelgazamiento. Los requerimientos de proteína para este grupo van desde 1 gramo hasta 3 gramos por kilo de peso corporal al día, dependiendo el tipo de deporte que practique. Consulte con su nutricionista para establecer sus necesidades específicas.

. **APLICACIONES CLÍNICAS: SE/IONEX** por su excelente perfil de Aminoácidos y por su rápida y fácil digestión puede ser de gran utilidad en todas aquellas condiciones clínicas en las que se requiera incrementar la ingesta proteica y ayudar al paciente a superar o sobrellevar su estado actual de enfermedad, como por ejemplo antes y después de las cirugías, pacientes diabéticos, pacientes quemados o traumatizados, estados catabólicos subsecuentes a desnutrición en sus diversos grados y formas, y todas las condiciones clínicas en las que el médico o nutricionista considere necesario su uso. Se aconseja administrar con precaución en casos de enfermedad renal y/o hepática terminales. Se debe usar por vía oral o enteral (sonda), **NO ES PARA USO PARENTERAL**. Los requerimientos de proteína para pacientes sin problemas renales graves van desde 1 gramo hasta 2 gramos por kilogramo de peso corporal al día, donde **SE/IONEX** puede complementar o reemplazar muy bien dichos requerimientos.

. **APLICACIÓN COMÚN EN PERSONAS SANAS: SE/IONEX** es de gran utilidad para todas las personas comunes y sanas que deseen incrementar o mejorar el aporte de proteína en sus dietas, desde infantes, niños, púberos, adolescentes y adultos hasta personas de la tercera edad y ancianos de ambos sexos. Asimismo puede servir de complemento a la madre durante el embarazo y la lactancia.

. **CONTRAINDICACIONES:** Por lo general no existen contraindicaciones específicas relevantes, sin embargo y aunque es muy raro, no se debe usar en caso de alergia al producto. En casos de enfermedades renales y/o hepáticas terminales usar solo bajo estricto control médico/nutriólogo.

. **INGREDIENTES QUE COMPONEN SE/IONEX:** Proteína aislada del suero de la leche obtenida mediante intercambio selectivo de iones. Contiene también una pequeñísima cantidad del 1,4% de lecitina de girasol para ayudar a disolver el producto en líquidos.

. **DOSIFICACIÓN GENERAL:** Como complemento diario de la dieta, mezcle 1 cucharita dosificadora (18 gramos) en 1 vaso (200cc) de cualquier líquido, puede ser agua, leche o cualquier jugo o zumo de su preferencia. Si desea una deliciosa bebida semi-espesa y cremosa, mezcle enérgicamente 3 cucharitas dosificadoras (54 gramos) en 1 vaso (200cc) de leche Light sin grasa. No requiere licuadora.

. **NOTA:** El producto se mide por peso, **NO POR VOLUMEN**, así usted notará que el tamaño del envase no necesariamente refleja el volumen del contenido, por lo tanto se aclara que el nivel de la proteína en polvo alcanza más o menos a la mitad del envase. También cabe aclarar que se usa envase grande para fines de etiquetado y legibilidad de las letras.

. **ALMACENAJE:** Guardar el envase bien cerrado y alejado de los niños, en un lugar de fácil acceso para su uso y que esté limpio, seco, fresco y protegido de la luz solar directa. Se aconseja enfáticamente hacer una meticulosa higiene de las manos antes de cada manipulación del producto con el fin de evitar su contaminación. De igual modo, no se debe guardar este producto en el refrigerador debido a la posible captación de humedad y olores.

. **SELLADO PARA SU SEGURIDAD Y PROTECCIÓN:** Para la seguridad del consumidor y del producto mismo, **SE/IONEX** está elaborado bajo el riguroso método HACCP (Análisis de Riesgos y Control de Puntos Críticos) y está envasado en estricta concordancia con las BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA (GMP) EXIGIDAS POR LA FDA DE LOS ESTADOS UNIDOS DE NORTEAMÉRICA. Así viene en bolsa **TERMO-SELLADA** o en frasco con **DOBLE SELLO DE SEGURIDAD**, esto es un sello hermético en la boca del frasco más un precinto externo o sello de seguridad alrededor de la tapa o en una parte de esta. **NO USAR EL PRODUCTO EN CASO DE QUE ESTOS O ALGUNO DE ESTOS SELLOS NO EXISTAN O HAYAN SIDO VIOLADOS, ABIERTOS, ROTOS O MANIPULADOS DE ALGUNA MANERA. DENUNCIE INMEDIATAMENTE ANTE LA AUTORIDAD SANITARIA DE SU PAÍS SI ADVIERTE ALGUNA IRREGULARIDAD EN LOS SELLOS.**

. **FECHA DE VENCIMIENTO:** La fecha de vencimiento del producto se adhiere de manera CLARA y LEGIBLE en uno de los extremos de la etiqueta en el siguiente orden: **mes/año**, teniendo un margen de seguridad de 8 meses, esto significa que la vida útil del producto SE PUEDE EXTENDER por 8 meses más, siempre y cuando este haya sido almacenado en su envase original hermético y conservado en un lugar limpio, seco, fresco y semi-oscuro (es decir, que no haya sido expuesto a la luz directa del sol). **NO USAR EL PRODUCTO EN CASO DE QUE LA FECHA DE VENCIMIENTO NO EXISTA O NO SEA CLARAMENTE LEGIBLE O QUE HAYA SIDO VIOLADA, RASPADA, ALTERADA, MODIFICADA, SOBRESCRITURADA O MANIPULADA DE ALGUNA MANERA. DENUNCIE INMEDIATAMENTE ANTE LA AUTORIDAD SANITARIA DE SU PAÍS SI ADVIERTE ALGUNA IRREGULARIDAD EN LA FECHA DE VENCIMIENTO. NOTA: UNA VEZ ABIERTO EL ENVASE ES MEJOR CONSUMIR EL PRODUCTO EN UN PLAZO DE 90 DÍAS. Desechar las preparaciones no consumidas en el día. Para más información descargar la Ficha Técnica [AQUÍ](#)**

SE/IONEX - Biological Protein - Manufactured by F.I.C. - For SPORTS EDGE, CORP. / NutriNat Division - PA 19608 - MADE IN USA

ETIQUETADO EN IDIOMA ESPAÑOL PARA LA COMUNIDAD HISPANO-HABLANTE DE LOS ESTADOS UNIDOS DE NORTEAMÉRICA Y EL MUNDO

[www. SE/IONEX.com](http://www.SE/IONEX.com)

!!!NUEVO PRECIO REBAJADO!!!		
CÓDIGO	MEDIDA	PRECIO
42	2 Libras (907,18 Gr.)	\$US 69.00

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Medida del Servicio: 1 cucharita dosificadora (18 gr.)
(El envase incluye una cucharita dosificadora)
Cantidad de Servicios por Envase: 50,4 Servicios

CONTENIDO POR SERVICIO (en 18 gr de producto)	PORCENTAJE (%) DEL REQUERIMIENTO DIARIO *
Calorías: 65,52	
Calorías de la grasa: 0	\$
Grasa Total: 0 gr	0%
Grasa Saturada: 0 gr	0%
Grasa Trans: 0 gr	■
Colesterol: 3,6 mg	1,2%
Sodio: 108 mg	4,5%
Potasio: 19,8 mg	0,56%
Total Carbohidratos: 0 gr	0%
Fibra Dietética: 0 gr	0%
Azúcar: 0 gr	■
PROTEÍNA: 16,38 gr	\$

* Los valores del Porcentaje (%) del Requerimiento Diario están basados en una dieta de 2000 Calorías/Día.

■ Sustancia Sin Requerimiento Diario Establecido.

§ El Requerimiento Diario de Calorías y Proteína varía dependiendo la edad, el sexo, peso corporal, estado de salud, grado de actividad física, etc.

PDCAAS

Protein Digestibility Corrected Amino Acid Score
Puntaje Corregido de Amino Ácidos según la Digestibilidad Proteica
Puntaje: 1,00 o 100 * (Puntaje Real: 1,14 o 114)
***El Valor Máximo que permite declarar la FDA en la etiqueta es 1,00 o 100**

PRINCIPALES SUB-FRACCIONES PROTEICAS EN SE/IONEX
Beta-lactoglobulina.....55 – 62%
Alfa-lactoalbúmina.....19 – 22%
Inmunoglobulina (Ig).....2 – 5%
Albúmina Sérica Bovina.....6 – 8%
Glico-Macro-Péptido (GMP).....1,5%
LactoFerrina (LF).....0,05 – 0,2%

PERFIL TÍPICO DE AMINOÁCIDOS

(en 18 gramos de producto)

L-Alanina.....774 mg.
L-Arginina.....378 mg.
L-Ácido Aspártico.....1818 mg.
L-Cisteína.....486 mg.
L-Ácido Glutámico....2700 mg.
L-Glicina.....270 mg.
*L-Histidina.....360 mg.
*L-Isoleucina☼.....882 mg.
*L-Leucina☼.....1944 mg.
*L-Lisina.....1818 mg.
*L-Metionina.....378 mg.
*L-Fenilalanina.....576 mg.
L-Prolina.....720 mg.
L-Serina.....450 mg.
*L-Treonina.....720 mg.
*L-Triptófano ▲450 mg.
L-Tirosina.....576 mg.
*L-Valina☼.....900 mg.

Contiene 3726 mg. de Amino Ácidos de Cadena Ramificada (BCAAs) en 18 gramos (1 medida rasa) de producto.

* Amino Ácidos Esenciales.
☼ Amino Ácidos de Cadena Ramificada (BCAAs).
▲ Amino Ácido Naturalmente encontrado en el producto (NO AÑADIDO).

REQUERIMIENTOS DE PROTEÍNA PARA FISICOCULTURISTAS SERIOS

Calcular 2 gramos/día de proteína por Kilogramo de peso corporal. Sin embargo los requerimientos individuales de proteína pueden variar. Consulte con su nutricionista para determinar sus necesidades específicas.