

¿Qué es AXIO?

AXIO es un producto para el desempeño del cerebro que brinda fuerza prolongada, aumenta la concentración y agudeza mental.

¿Cuáles son los nombres de los sabores?

Hay cinco sabores: AXIO Cereza Ácida, Uva Verde y Pitaya, AXIO DECAF Frambuesa Roja y Toronja.

¿Puedo usar los productos AXIO junto con Protandim®?

Sí. Los nuevos productos AXIO se diseñaron para mejorar tanto los niveles de salud física como mental, mientras que Protandim se formuló para reducir el estrés celular activando el conducto protector Nrf2 del cuerpo. Debido a que los productos AXIO contienen diversos ingredientes con efectos conocidos de activación Nrf2 (extracto de té verde, extracto de corteza de pino y Quercetina), se recomienda consumir Protandim y AXIO dejando pasar una hora entre el consumo de los productos, e idealmente dejando pasar dos horas entre el consumo de los productos para lograr una absorción y eficacia óptimas de cada uno. Por ejemplo, mucha gente prefiere tomar su Protandim con el desayuno u otra comida para optimizar la absorción, en tanto que la bebida energética se usa con más frecuencia entre las comidas para mantener la energía física, la agudeza mental y el bienestar general. Si bien la bebida energética contiene varios ingredientes con efectos de activación Nrf2, estos ingredientes son bastante diferentes de los ingredientes contenidos en Protandim (incluso los extractos de té verde varían en gran medida entre los productos, con diferentes métodos de extracción y diferentes perfiles de polifenol bioactivo). La fórmula de Protandim se ha optimizado para proveer sinergia Nrf2 entre cada uno de sus 5 ingredientes individuales, mientras que la bebida energética se ha optimizado para brindar un aumento multidimensional de energía tanto para el cuerpo como para la mente.

¿Los productos AXIO contienen ingredientes Nrf2?

Sí. Si bien la protección contra el estrés oxidativo no es el objetivo con el que fueron formulados los productos AXIO, estos contienen dihidrato de quercetina, el extracto

de té verde y extracto de pino son todos ingredientes Nrf2. Para lograr una sinergia de Nrf2, LifeVantage recomienda usar Protandim.

¿Se han comprobado clínicamente los productos AXIO?

Se están llevando a cabo pruebas clínicas y pruebas del consumidor. Los resultados de ambas pruebas se darán a conocer tan pronto como se reciban los datos finales.

¿A qué hora del día es mejor usar los productos AXIO?

Los productos AXIO se deben de usar cuando se necesiten para obtener energía prolongada, mejorar el estado de ánimo, la concentración y la agudeza mental.

¿Cuál es la vida útil de los productos AXIO?

AXIO tiene una vida útil de dos años si se almacena en un lugar fresco y seco conforme a las indicaciones.

¿Los ingredientes de AXIO están libres de ingredientes genéticamente modificados (GMO)?

Sí, los ingredientes están libres de ingredientes genéticamente modificados.

¿Qué me pueden decir sobre la maltodextrina en las fórmulas de AXIO?

La maltodextrina es un polisacárido natural, básicamente es un carbohidrato complejo compuesto por una cadena larga de moléculas de glucosa extraídas de almidones de plantas. Si alguna vez ha comido alguna raíz rica en almidón como la papa o un grano rico en almidón como el maíz o el trigo entonces ha comido maltodextrina.

La maltodextrina se puede extraer de cualquier planta rica en almidón, incluida la papa, el trigo o el maíz, mediante un proceso conocido como hidrólisis que utiliza agua y enzimas para descomponerlas grandes moléculas de almidón en fragmentos de maltodextrina de menor tamaño.

La maltodextrina tiene un índice glucémico (IG) que oscila entre 80 y 130, comparado con un IG de referencia de 100 para la glucosa pura (según el tamaño y estructura ramificada de una molécula de maltodextrina específica). No obstante, es importante recordar la diferencia entre el índice glucémico (IG) y la carga glucémica (CG). Si bien el cuerpo digiere y absorbe rápidamente la maltodextrina pura (y los atletas pueden

Estas afirmaciones no han sido evaluadas por la Administración de Drogas y Alimentos (FDA). Este producto no está destinado para diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad.

usar porciones grandes de maltodextrinas en sus bebidas deportivas para suplir sus necesidades energéticas durante el ejercicio), nuestros productos Axio tienen cantidades muy pequeñas de maltodextrina (2g a 3g y 10 a 15 calorías), que tienen poca probabilidad de influir en los niveles de azúcar en la sangre.

La maltodextrina que usan nuestros productos Axio se deriva de la maicena, extraída de maíz libre de modificaciones genéticas y contiene un 95% de maltodextrina y 5% de agua sin ningún otro ingrediente más.

La maltodextrina contenida en nuestros productos Axio sirve para dos propósitos. Primero, ayuda a los componentes activos de la fórmula a fluir con mayor facilidad durante el proceso de mezclado y empaquetado, esto mantiene la consistencia de los ingredientes activos y los sabores entre cada porción de producto. Segundo, la maltodextrina es un polvo en su mayor parte insípido que facilita la mezcla/solubilidad y que a su vez mejora la "sensación en la boca" cuando el polvo de la bebida Axio se mezcla con agua.

Hay muchos mitos que circulan en la Internet sobre los supuestos "peligros" de la maltodextrina, pero la verdad es que la maltodextrina derivada de maíz sin modificaciones genéticas ayudan a nuestros productos Axio a retener su consistencia y eficacia en cada porción y les ayuda en su mezcla y en su sabor, lo que implica una mejor.

¿LifeVantage ofrecerá un producto AXIO de muestra?

Cada caja de AXIO contiene 30 sobres individuales. Si desea dar sobres individuales como muestras, lo puede hacer.

¿Cuál es la política de devolución para los productos AXIO?

La política de devolución sigue las políticas de LifeVantage vigentes a la fecha.

¿En dónde se fabrica AXIO?

AXIO se fabrica en los EE.UU.

¿Qué sucede si tengo una reacción adversa a los productos AXIO?

Contáctese con Servicio al Cliente llamando al 1(866) 460-7241.

¿Cuáles son los ingredientes de los productos AXIO?

AXIO: niacina, vitamina B6, vitamina B12, magnesio, mezcla patentada (DMAE, extracto de té verde (Camellia

sinensis), extracto de corteza de pino, L teanina, dehidrato de quercetina, maltodextrina, sabor natural, ácido cítrico, extracto de hoja de stevia, color natural, goma de acacia, goma guar y goma de xántano y malic acid.

AXIO DECAF: niacina, vitamina B6, vitamina B12, magnesio, mezcla patentada (DMAE, extracto de te verde (Camellia sinensis), extracto de corteza de pino, L teanina, dehidrato de quercetina, maltodextrina, sabor natural, extracto de hoja de sevia, color natural, goma de acacia, goma guar y goma de xántano.

¿Qué endulzantes se usan en los productos AXIO?

Los productos AXIO contienen únicamente endulzantes naturales. Extracto de hoja de stevia.

¿Qué colores se usan en los productos AXIO?

Los productos AXIO contienen únicamente colores naturales.

¿Debo poner mi propia agua para mezclarla con los productos AXIO?

Sí. Se recomiendan de 12 a 16 onzas (354 ml a 473 ml) de agua fría en un frasco, un vaso u otro recipiente.

¿Cuál es la fuente de los sabores usados en los productos AXIO?

Los productos AXIO contienen únicamente colores naturales. Los sabores de AXIO vienen de la cereza ácida, uva verde, la pitaya, en tanto que los de AXIO DECAF viene de la frambuesa roja y la toronja.

¿Cuál es la diferencia entre los dos productos AXIO?

AXIO

AXIO usa la forma más pura de cafeína y una alta cantidad de la mezcla patentada de AXIO (en comparación con AXIO Decaf) para ofrecer una fuente rápida de energía. Se recomienda usarse por las mañanas, antes de hacer ejercicio o para esos días en los que requiera un empujón de energía para rendir durante el día.

AXIO Decaf

AXIO Decaf sin la cafeína agregada y una cantidad disminuida de la mezcla patentada de AXIO en AXIO Decaf para brindarle energía duradera sin una cantidad alta de cafeína. Si necesita energía sin necesidad de la cafeína agregada, use AXIO Decaf a media mañana para obtener energía duradera que le ayudará a rendir hasta a las 5 pm o para mantener la mente alerta en una noche larga de trabajo o estudio.

¿Puedo consumir el producto AXIO fuera del sobre y sin agua?

LifeVantage recomienda consumir los productos conforme a las instrucciones.

Estas afirmaciones no han sido evaluadas por la Administración de Drogas y Alimentos (FDA). Este producto no está destinado para diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad.

¿Quién desarrolló los productos AXIO?

Los productos AXIO fueron desarrollados por el Departamento de Investigación y Desarrollo de LifeVantage.

¿Todos los productos AXIO están aprobados por la Administración de Drogas y Alimentos (FDA) de los EE.UU?

No, porque AXIO es un suplemento dietético. No requiere la aprobación de la Administración de Drogas y Alimentos (FDA).

¿Son sintéticas las vitaminas en los productos AXIO?

Las vitaminas presentes en la bebida energética AXIO son idénticas a las de la naturaleza, es decir, tienen la misma estructura química que las vitaminas de origen natural. Debido a que las vitaminas son idénticas a las de origen natural, se ha mostrado en estudios que son seguras, biodisponibles y efectivas.

¿Qué tanto sodio contienen AXIO y AXIO Decaf?

Tal como dice en la etiqueta de Datos del Suplemento, AXIO y AXIO Decaf no contienen sodio.

¿Cuál es la fuente del ácido cítrico en los productos AXIO?

El ácido cítrico se fabrica por la fermentación natural de jarabe de glucosa y azúcar. No hay ingredientes genéticamente modificados en el ácido cítrico usado en AXIO.

¿Qué tanto duran los productos AXIO?

Los resultados individuales pueden variar.

Probé los productos AXIO y no noté nada diferente. ¿Qué es lo que anda mal?

Los resultados pueden variar según el individuo.

¿Debe una persona consumir los productos AXIO con alimentos o con el estómago vacío?

Si bien AXIO ciertamente se puede consumir junto con los alimentos, para obtener mejores resultados, beba AXIO y AXIO Decaf entre sus comidas con el estómago vacío.

Estas afirmaciones no han sido evaluadas por la Administración de Drogas y Alimentos (FDA). Este producto no está destinado para diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad.