

1. ¿Cuáles son los beneficios principales de tomar las cápsulas Ambrotose Complex?

Nuestro patentado polvo Ambrotose® es una rica mezcla de prebióticos, fibras solubles y Glicanos de fuentes naturales, lo que incluye nuestro exclusivo polvo Manapol®, el ingrediente de aloe de más alto grado, 100 % puro, del planeta. Mannatech creó Ambrotose hace 20 años para ofrecer un producto que ha demostrado científicamente que te ayuda a vivir con buena salud.*

- Respalda tu sistema inmunitario.*
- Ayuda a respaldar una función apropiada del sistema digestivo.*
- Promueve la salud gastrointestinal.*
- Respalda la comunicación intercelular a través de una mezcla de específicos sacáridos de plantas, llamados Glicanos.*
- Incluye betacaroteno para la salud del sistema inmunitario.*

2. ¿Cuánto Ambrotose Complex puedo tomar al día?

Toma una cápsula, dos veces al día, con onzas de agua o jugo.

3. ¿Qué es la Manapol y por qué es importante?

Manapol es la marca registrada del único extracto de aloe estabilizado y estandarizado en el mundo. El Manapol que Mannatech usa es la fuente más abundante y natural de mananos acetilados (Acemanano) en el mundo. Es el único extracto que ofrece apoyo superior para la comunicación celular, y las funciones inmunitarias y digestivas.* Específicamente, Manapol es el único ingrediente disponible a nivel comercial de aloe que contiene el amplio espectro de mananos, lo que incluye Acemanano, que se define como 1-2 millones de Daltones.

4. ¿Qué es un Dalton y por qué es importante?

El Dalton es una unidad para mostrar el peso molecular. Para Acemanano, la definición de 1-2 millones de Daltones fue establecida por CAS y USAN.†

5. ¿Qué es el Acemanano?

El Manapol de Mannatech contiene un ingrediente clave llamado Acemanano, conocido para muchos como el componente funcional de la planta de aloe, obtenido del gel interno de la hoja. El Acemanano contiene una larga cadena de azúcar (conocida como sacárido) que se utiliza por la membrana de las células para apoyar el reconocimiento y comunicación celular. Esto es lo que hace que el Manapol sea tan efectivo, y ha sido relacionado científicamente con la ayuda a una respuesta inmunitaria y metabolismo celular mejorados.*

6. ¿Cómo afecta al cuerpo el Acemanano?

El Acemanano es el Glicano clave, un componente activo en el aloe. Los estudios científicos han mostrado sus beneficios a nivel celular, así como el respaldo a los sistemas inmunitario y digestivo.

7. ¿Qué son los Glicanos?

Los Glicanos son sacáridos benéficos de fuente botánica que se encuentran en la naturaleza (sacárido es el nombre formal para azúcar). Mannatech obtiene sus Glicanos de la parte interna de la hoja del aloe, pero hay más de 200 sacáridos botánicos conocidos actualmente por la ciencia. La mayoría de los sacáridos botánicos no son dulces, y no elevan el azúcar en la sangre. Normalmente, cuando las personas escuchan “azúcar” piensan en el azúcar blanco que usamos en la mesa, que es un disacárido. Mannatech no usa azúcar de mesa en los complejo Ambrotose. Además, Mannatech usa específicos azúcares/sacáridos de origen botánico que son benéficos para el respaldo a la salud.

†Servicio de Abstractos Químicos (Chemical Abstract Service o CAS)—División de la Sociedad Química de Estados Unidos (American Chemical Society o ACS) Consejo Estadounidense de Nombres Adoptados (United States Adopted Names Council o USAN)—División de la Asociación Médica Estadounidense (American Medical Association o AMA)

*Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos. Este producto no tiene la intención de diagnosticar, curar, tratar o prevenir ninguna enfermedad.

8. ¿Por qué son importantes los Glicanos para tu salud?

Los Gliconutrientes son sacáridos benéficos que se encuentran en la naturaleza y que han demostrado respaldar varias funciones extremadamente importantes para la salud humana, empezando con la comunicación celular.* Estudios científicos sobre Glicanos han mostrado que estos actúan como un prebiótico que puede apoyar la función digestiva y un tracto gastrointestinal saludable. Para mantener funciones internas óptimas, necesitas una comunicación celular óptima, en muchos de los sistemas de tu cuerpo.*

9. ¿Qué es el Arabinogalactano y por qué es un ingrediente importante?

El Arabinogalactano purificado que es un polisacárido que contiene azúcares galactosa y arabinosa repetidas. Se obtiene de árboles alerces y es exclusivo de Mannatech. Además de ser una buena fuente de fibra dietética, el Arabinogalactano ha demostrado en estudios científicos que se fermenta por la bacteria colónica en los humanos y promueve el crecimiento de la bacteria saludable. Arabinogalactano también ha demostrado tener efectos inmunoapoyadores (apoya y mantiene un sistema inmunitario saludable). Arabinogalactano fue elegido como un ingrediente de Ambrotose complejo debido a que respalda varios beneficios de salud.*

El Arabinogalactano ayuda a:

- Apoya el sistema inmunitario.*
- Apoya la bacteria probiótica (bifidobacteria y L. Planterum).*

10. ¿Cuáles son algunas de las cosas que ofrecen las cápsulas Ambrotose Complex?

Nuestra fórmula contiene ingredientes de fuentes naturales, y está libre de gluten, soya (soja), lactosa, conservantes y colores artificiales. Nuestra fórmula es kosher, tiene un índice glicémico bajo y es apta para vegetarianos.

11. ¿Para quién es ideal el Ambrotose Complex?

Para los individuos que deseen tomar mejores decisiones para su salud o deseen mantener su salud apoyando a mejorar su nutrición y a respaldar un envejecimiento saludable y desean tomar el suplemento en cápsula.*

*Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos. Este producto no tiene la intención de diagnosticar, curar, tratar o prevenir ninguna enfermedad.