

¿Qué opina Nestlé Health Science sobre los ingredientes OGM?

Nuestra perspectiva

En Nestlé Health Science nos importa tu opinión. Nos consta que quieres saber más sobre lo que comes, cómo se prepara y de dónde proviene. Por eso ofrecemos más opciones. Somos parte de una compañía global que lleva 150 años dedicada a hacer que nuestros alimentos sean deliciosos, de alta calidad y nutritivos. Y seguimos trabajando para poder seguir satisfaciendo tus preferencias a medida que evolucionan. Con los ingredientes de ingeniería genética, comúnmente conocidos como ingredientes OGM o OGMs, sabemos que quizá quieras saber más. Por eso intentamos que los ingredientes OGM sean más fáciles de entender e identificar en nuestros productos.

¿Qué es un ingrediente OGM?

Los agricultores llevan utilizando técnicas como la reproducción selectiva, la polinización cruzada o la hibridación durante muchos años para mejorar sus cultivos. La diferencia con los OGM es que los científicos eligen un rasgo deseado, lo copian y lo colocan en una especie de planta diferente. La tecnología OGM también es conocida como empalme de genes, bioingeniería o ingeniería genética. Los cultivos OGM han sido ampliamente adoptados por agricultores en los Estados Unidos y en todo el mundo durante los últimos 20 años. Los cultivos transgénicos más cultivados para el suministro de alimentos en los Estados Unidos son el maíz, la soja, la canola y la remolacha azucarera. Los únicos otros cultivos transgénicos que se cultivan ampliamente en los EE. UU. son la alfalfa, la calabaza y el algodón.

Nuestro compromiso con la seguridad

Los alimentos hechos con ingredientes OGM son tan seguros como los alimentos hechos con ingredientes de cultivos convencionales. Los cultivos OGM se prueban rigurosamente en colaboración con la FDA y el USDA antes de que lleguen al mercado. Otras organizaciones de ciencia y salud de los EE. UU., como la Academia Nacional de Ciencias, la Asociación Médica Americana y la Asociación Americana para el Avance de la Ciencia, y muchas de las otras agencias y organizaciones reguladoras que estudian la seguridad del suministro de alimentos, incluido la Organización Mundial de la Salud, Health Canada, y la Comisión Europea, han descubierto que consumir cultivos OGM es tan seguro como consumir como sus homólogos convencionales. Consigue más información sobre qué son los OGM, su historial de seguridad y cómo se han probado por la FDA y el USDA en EE. UU..

Etiquetado fácil

Desde 2016, comenzamos a usar un logotipo común y recientemente desarrollado en los paquetes para identificar qué productos de Nestlé Health Science no contienen ingredientes de OGM. Creemos que el uso de un logotipo común permitirá a los consumidores comprender qué productos no contienen ingredientes OGM de forma más rápida y sencilla.

Verificación extra

Estamos trabajando con un verificador externo, SGS, para garantizar que nuestra cadena de suministro y los procesos de fabricación sean coherentes con la afirmación "Sin ingredientes OGM". Hemos tomado este paso adicional para ofrecer a nuestros consumidores confianza adicional. SGS, una compañía global con sede en Ginebra, Suiza, es un proveedor fiable de servicios de inspección, verificación, pruebas y certificación. Consulta el Estándar Completo de Verificación de Procesos de la Cadena de Suministro de Ingredientes No GM de SGS (*No GE Ingredients Supply Chain Process Verification Standard*).

Preguntas Frecuentes

¿Son seguros los ingredientes OGM?

Los alimentos hechos con ingredientes OGM son tan seguros como los alimentos hechos con ingredientes de cultivos convencionales. Los cultivos OGM se prueban rigurosamente en colaboración con la FDA y el USDA antes de que lleguen al mercado. Otras organizaciones de ciencia y salud de los EE. UU., como la Academia Nacional de Ciencias, la Asociación Médica Americana y la Asociación Americana para el Avance de la Ciencia, y muchas de las otras agencias y organizaciones reguladoras que estudian la seguridad del suministro de alimentos, incluido la Organización Mundial de la Salud, Health Canada, y la Comisión Europea, han descubierto que consumir cultivos OGM es tan seguro como consumir como sus homólogos convencionales. Consigue más información sobre qué son los OGM, su historial de seguridad y cómo se han probado por la FDA y el USDA en EE. UU..

¿Por qué ofrecen opciones hechas sin ingredientes OGM?

Los gustos y preferencias de nuestros consumidores cambian cada vez con más frecuencia, al igual que lo que definen como relevante o importante. Para satisfacer esta variedad de intereses, escuchamos a nuestros consumidores y ampliamos nuestro etiquetado y variedad de productos del mismo modo que Nestlé lo lleva haciendo a nivel mundial a lo largo de nuestros 150 años de historia. Sabemos que muchos de nuestros consumidores pueden preferir alimentos que no contengan ingredientes OGM y quieren identificarlos fácilmente. Por eso que estamos ampliando nuestra oferta de productos de Nestlé Health Science para ofrecer más opciones etiquetadas como productos sin ingredientes OGM.

¿Apoyan el etiquetado de los OGM?

Respaldamos totalmente el deseo de los consumidores por saber qué contienen sus alimentos y bebidas, y estamos de acuerdo la legislación federal para establecer un estándar nacional para informar obligatoriamente sobre aquellos alimentos que contengan ingredientes OGM. En la actualidad, los consumidores pueden obtener información sobre nuestros productos a través de nuestros Servicios de Participación con el Consumidor en el 1-800-XXX-XXXX, y estamos proporcionando más información en los sitios web de nuestra marca.

¿Cómo puedo estar seguro de que un producto está hecho sin ingredientes OGM?

Estamos trabajando con un verificador externo, SGS, para garantizar que nuestra cadena de suministro y los procesos de fabricación sean coherentes con la afirmación "Sin ingredientes OGM". Hemos tomamos este paso adicional para que nuestros puedan confiar aún más en esta afirmación. SGS, una compañía global con sede en Ginebra, Suiza, es un proveedor fiable de servicios de inspección, verificación, pruebas y certificación. Consulta el Estándar Completo de Verificación de Procesos de la Cadena de Suministro de Ingredientes No GM de SGS (*No GE Ingredients Supply Chain Process Verification Standard*).

¿Consideran que los ingredientes derivados de animales alimentados con alimentos OGM son ingredientes OGM?

No consideramos que los ingredientes derivados de animales alimentados con alimentos OGM sean ingredientes OGM. Esto concuerda con el Estándar de Procesos de la Cadena de Suministro de Ingredientes No GM de SGS (*No GE Ingredients Supply Chain Standard*) y las leyes y regulaciones de la Unión Europea y Australia.