

Contactos de prensa:

Ernie Knewitz  
(732) 524-1090  
[media-relations@its.jnj.com](mailto:media-relations@its.jnj.com)

Jake Sargent  
(202) 569-5086  
[JSargen3@ITS.JNJ.com](mailto:JSargen3@ITS.JNJ.com)

Contactos con los  
inversionistas:

Christopher DeLOrefice  
(732) 524-2955

Lisa Romanko  
(732) 524-2034

**15 nuevos análisis del mismo frasco de talco para bebés de Johnson's previamente analizado por la FDA no detectaron presencia de asbesto**

*Más de 60 nuevos análisis del lote retirado llevados a cabo por dos laboratorios externos no encuentran asbesto*

**NEW BRUNSWICK, NJ, (29 DE OCTUBRE DE 2019)** – Johnson & Johnson Consumer Inc. (la Compañía) anunció hoy que 15 nuevos análisis del mismo frasco de talco para bebés Johnson's previamente analizado por la Administración de Drogas y Alimentos de los Estados Unidos (Food and Drug Administration, FDA) no detectaron presencia de asbesto. Además, se han realizado 48 nuevos análisis de laboratorio de muestras del lote único de talco para bebés Johnson's, que la [Compañía de manera voluntaria retiró](#) el 18 de octubre (Lote n.º 22318RB), los cuales también confirman que el producto no contiene asbesto. Dos laboratorios externos llevaron a cabo estos análisis como parte de los análisis e investigaciones en curso de la Compañía.

La Compañía declaró: “Los análisis rigurosos y de terceros confirman que no hay asbesto en el talco para bebés Johnson's. Respaldamos la seguridad de nuestro producto”.

**Los análisis demuestran que las lecturas positivas pueden ser ocasionadas por contaminación en el laboratorio**

Tras el retiro voluntario, la Compañía contrató a dos laboratorios externos para acelerar un gran número de análisis del lote retirado de talco para bebés Johnson's mediante el uso de Microscopía Electrónica de Transmisión (Transmission Electron Microscopy, MET), Difracción de Rayos X (X-Ray Diffraction, DRX) en Polvo, y Microscopía de Luz Polarizada (Polarized Light Microscopy, MPL).

Además de utilizar sus salas de preparación estándar, uno de los laboratorios se desvió de su protocolo normal al utilizar una sala auxiliar. En esa sala auxiliar se prepararon cinco muestras y tres resultaron inicialmente positivas por presencia de asbesto. Tras este hallazgo, el laboratorio llevó a cabo una investigación y determinó que un aire acondicionado portátil que se estaba usando durante la preparación de la muestra en la sala auxiliar estaba contaminado con asbesto. No se detectó asbesto en ninguna de las muestras cuando se prepararon en la sala estándar.

Este hallazgo subraya la importancia de investigar cualquier resultado positivo de un análisis. Incluso cuando se siguen medidas de protección adecuadas, la contaminación por asbesto puede ser introducida durante la división, almacenamiento, preparación y análisis

de la muestra, de acuerdo con la Sociedad Americana de Pruebas y Materiales (American Society for Testing and Materials), una organización internacional de normalización que identifica la contaminación como una preocupación en el análisis del asbesto. ([ASTM 6620-19, Práctica estándar para el límite de detección de asbestos basado en conteos, en 5.1.3\(ii\)](#)).

La Compañía ha publicado informes de los análisis que se han discutido anteriormente. A ellos se puede acceder en [FactsAboutTalc.com](#).

### **Décadas de análisis de productos no han encontrado asbesto en el talco para bebés Johnson's**

La Compañía cuenta con un riguroso estándar de análisis para garantizar que su talco cosmético sea seguro. Miles de análisis durante los últimos 40 años, incluidos los propios análisis de la FDA del mes pasado, confirman repetidamente que el talco para bebés Johnson's no contiene asbesto. Nuestro talco proviene de fuentes minerales que cumplen rigurosamente con nuestras estrictas especificaciones, las cuales exceden los estándares de la industria. La Compañía y sus proveedores llevan a cabo análisis rutinarios para garantizar que nuestro talco no contenga asbesto. Nuestro talco también ha sido analizado por una serie de laboratorios independientes, universidades y autoridades sanitarias a nivel mundial que confirmaron que el talco no contiene asbesto.

Durante 133 años, quienes integramos la familia de compañías Johnson & Johnson asumimos el compromiso de poner en primer lugar las necesidades y el bienestar de las personas a las que servimos, y eso es algo que continuaremos haciendo.

Como se anunció anteriormente, como medida de precaución el lote n.º 22318RB de talco para bebés Johnson's fue retirado del mercado el 18 de octubre. Si tiene preguntas acerca del retiro, comuníquese con el centro de atención al consumidor de Johnson & Johnson ingresando a [www.johnsonsbaby.com](#) o llamando al +1 (866) 565-2229.

### **NOTA PARA LOS INVERSIONISTAS CON RESPECTO A LAS DECLARACIONES A FUTURO:**

Este comunicado de prensa contiene “declaraciones a futuro”, tal como se definen en la Ley de Reforma de Litigios sobre Valores Privados (Private Securities Litigation Reform Act) de 1995, con respecto a los resultados de los análisis posteriores relacionados con el retiro voluntario de un lote de talco para bebé Johnson's. Se le advierte al lector que no se base en estas declaraciones a futuro. Las declaraciones a futuro incluidas en este comunicado de prensa se basan en los pronósticos actuales de eventos futuros. Si los supuestos subyacentes resultaran

inexactos o si se materializaran riesgos o incertidumbres conocidos o desconocidos, los resultados reales podrían variar considerablemente con respecto a los pronósticos y a las proyecciones de JJCI y/o de Johnson & Johnson. Los riesgos y las incertidumbres incluyen, sin carácter limitativo, las preocupaciones con respecto a la eficacia o a la seguridad de los productos que dan como resultado los retiros de productos o la acción normativa; los litigios adversos o las acciones gubernamentales importantes, incluidos los relacionados con las reclamaciones sobre responsabilidad civil en cuanto a los productos; la capacidad de la compañía para ejecutar exitosamente los planes estratégicos; las dificultades o los retrasos en la fabricación, ya sean internos o dentro de la cadena de producción; los cambios en las leyes y en las reglamentaciones aplicables; los cambios en los patrones de comportamiento y de consumo de los compradores de productos y servicios de atención de la salud, y el aumento en el escrutinio de la industria de la atención de la salud por parte de los organismos gubernamentales. Se puede encontrar una lista complementaria y las descripciones de estos riesgos, incertidumbres y otros factores en el informe anual de Johnson & Johnson en el formulario 10-K para el año fiscal que finalizó el 30 de diciembre de 2018, que se incluyen en las secciones “Notas de advertencia con respecto a las declaraciones a futuro” e “Ítem 1A. Factores de riesgo”, en el informe trimestral más reciente de la compañía en el formulario 10-Q y en las presentaciones posteriores de la compañía a la Comisión de Bolsa y Valores de los EE. UU.

Las copias de estas presentaciones están disponibles en línea en [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.jnj.com](http://www.jnj.com) o pueden solicitarse a Johnson & Johnson. Toda declaración a futuro efectuada en este comunicado es válida únicamente a la fecha de este comunicado. Ni Johnson & Johnson Consumer Inc. ni Johnson & Johnson se comprometen a actualizar ninguna declaración a futuro como resultado de la aparición de información nueva o de eventos o acontecimientos futuros. La compañía rechaza expresamente toda responsabilidad con respecto a acciones tomadas o no tomadas en función de la totalidad o de parte del contenido de este comunicado de prensa.