



[la semana](#) | [lo que interesa](#) | [directorío](#)



[Salud](#) [Farmacia](#) [Sanidad](#) [Opinión](#)

Multimedia Participación Servicios

[WebSalud.com](#) > [Farmacia](#)

[Plantas medicinales](#)

[Nuevos medicamentos](#)

[Dermofarmacia](#) [Alertas medicamentos](#)



Alimentación

Nestlé retira partidas de leche infantil contaminada

Sanidad lanza un mensaje de "tranquilidad" a los padres y afirma que no existe riesgo

Sanidad, que detectó el fallo en el mes de septiembre, asegura que no supone ningún riesgo para la salud. Se trata de los lotes de la leche infantil "Nidina 1" y "Nativa 2" con caducidad igual o anterior a junio de 2006, y "Nidina 2" de la que retirarán los productos con fecha de caducidad igual o anterior a agosto de 2006.

· Redacción - 23/11/2005

El anuncio ayer de la multinacional alimentaria Nestlé de la retirada inmediata de varias partidas de leche líquida infantil embotellada **de las marcas "Nidina" y "Nativa"**, debido a la presencia de trazas de tinta en los envases ha hecho saltar la

alarma entre los consumidores de este tipo de productos.

Concretamente, se trata de los lotes "Nidina 1" y "Nativa 2" con caducidad igual o anterior a junio de 2006, mientras que en el caso de la leche "Nidina 2" se retirarán los productos con fecha de caducidad igual o anterior a agosto de 2006.

Tal y como precisó la empresa en un comunicado, se registró isopropil tioxantona -un componente de la tinta que se utiliza como iniciador fotoquímico en la impresión de los embalajes- en algunos lotes de leche líquidas en el mercado italiano, envasadas por la empresa Tetrapak. Nestlé subrayó que la decisión responde a que en España se fabricaron lotes de leche líquida infantil con la misma técnica de impresión, aunque el producto "no ofrece ningún riesgo para la salud", según estudios del proveedor de embalajes y expertos independientes.

Ninguna intoxicación

Según aseguró la **Agencia Española de Seguridad Alimentaria** (AESA), dependiente del Ministerio de Sanidad y Consumo, las leches infantiles de Nestlé que se venden en la actualidad en el mercado español son seguras, y subrayó que **la empresa retiró en septiembre todas las unidades potencialmente defectuosas del mercado español** y detuvo la producción de su planta en Asturias hasta que se cambiaron las bobinas causantes de la contaminación.

Así, **Félix Lobo**, su presidente, lanzó un "mensaje de tranquilidad" a los padres de los bebés que consumen la marca y aseguró que **no existe ningún riesgo para la salud**. En este sentido, aclaró que en septiembre, cuando se detectó que los envases podrían contener tinta, se detuvo la producción de su planta de Asturias hasta que se cambiaron las bobinas causantes de la contaminación. El portavoz sanitario afirmó que "podría quedar algún producto residual" en farmacias, establecimientos u hogares, aunque dijo que no "hay ningún problema" para quien lo haya podido consumir. Además, puntualizó, **no se ha intoxicado nadie** por el momento.

En toda Europa

Lobo confirmó que el problema se detectó **el pasado 6 de septiembre** en una "inspección rutinaria" en la que se encontró "una sustancia química extraña" procedente de la impresión del envase. Inmediatamente se decidió parar la fabricación y cambiar el sistema de impresión.

Además de en España, la multinacional ha retirado lotes de leche líquida infantil **en Francia, Portugal y especialmente Italia**, donde se encontró la mayor partida de productos contaminados.

Utilidades del artículo



Información relacionada

[La alimentación infantil requiere mayor atención](#)

[Sanidad retira del mercado 17 productos ilegales de la empresa LIFE-PLUS](#)

[Aviso Legal](#) | [Contacto](#)

Copyright © 2005 websalud.com All rights reserved.

La responsabilidad del contenido del portal es exclusivamente de Contenidos e Información de Salud, S.L.