

¿Qué pasta usás para lavar tus dientes? Advierten que el fluoruro de estaño podría causar lesiones

17/06/2025



La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) pidió a la población que se reporte cualquier efecto adverso tras el uso de pastas dentales que contengan fluoruro de estaño, luego de que, en los últimos días, la agencia sanitaria de Brasil informó la recepción de un elevado número de reportes de eventos adversos asociados al uso de estos productos.

El organismo informó que recientemente ANVISA, la agencia sanitaria de Brasil, comunicó la recepción de un elevado número de reportes de eventos adversos asociados al uso de pastas dentales con fluoruro de estaño como ingrediente activo.

De acuerdo a lo informado por ANVISA, todos los eventos adversos reportados fueron de carácter reversible (temporarios) y principalmente asociados a los siguientes **síntomas**:

- **Dolor en la boca, lengua, encías y labios**
- **Úlceras** bucales (pequeñas úlceras en la mucosa oral)
- Heridas (lesiones en la boca, labios y mucosa oral)
- **Ardor** (sensación de quemazón en la cavidad oral)
- Hinchazón (edema en la lengua, labios y otras zonas de la boca)

“Al respecto, cabe señalar que **se encuentra en curso una investigación** sobre las causas de los eventos reportados, y al día de la fecha no se encuentra fehacientemente demostrado que exista una asociación entre los síntomas descritos y el uso de una pasta dental con fluoruro de estaño”, se aclaró.



Este **ingrediente se encuentra autorizado por la ANMAT** y cuenta con un historial de uso seguro en cosméticos de sesenta años.

Por otra parte, otras **agencias regulatorias**, tales como la FDA y la Comisión Europea, lo han autorizado para su uso en **productos de higiene bucal**.

Algunas de las **pastas dentales** que se comercializan en **Argentina** presentan **fluoruro estaño** como agente anticaries. Entre ellas, las firmas más conocidas son Colgate, Sensodyne, OralB, entre otras, que reflejan sus beneficios en sus páginas web.

“En este sentido, es de destacar que **en los últimos doce meses, ningún usuario ha reportado al sistema de Cosmetovigilancia de la ANMAT eventos adversos** acaecidos luego del uso de una pasta dental con fluoruro de estaño”, se indicó pero igualmente se advirtió sobre los casos denunciados en países vecinos.

El llamado de las autoridades es a suspender el uso de la pasta dental en caso de presentar síntomas y, si se trata de una afección muy grave, consultar con un especialista de la salud.

«No obstante, y en virtud de los hechos acontecidos en Brasil, esta Administración Nacional se encuentra efectuando un monitoreo activo de este tipo de productos e invita a la población a reportar cualquier evento adverso que haya acontecido durante o después del uso de una pasta dental», comunicó.

Qué es el fluoruro de estaño, el ingrediente potencialmente dañino

El fluoruro de estaño es un **ingrediente común en las pastas dentales**, por sus efectos sobre los dientes: controla y previene las caries dentales, fortalece el esmalte dental, combate microbios y la hipersensibilidad, se destacó.

La alerta surgió por los reportes de consumidores que

experimentaron ardor, picazón, inflamación, úlceras o ampollas tras el uso de ciertas pastas dentales con fluoruro de estaño. En Brasil, se pidió interrumpir el uso de estos productos ante síntomas adversos, y en Chile Salud confirmó recientemente un caso sospechoso, lo que activó un monitoreo más riguroso. En otros países se puso en marcha una vigilancia reforzada.

Resumen Cómo funciona Evidencia científica Gama de productos FAQ

El Fluoruro de Estaño ofrece una protección superior a otros fluoruros contra la placa dental

Sin embargo, existe la idea equivocada de que "todos los productos con flúor son iguales". Y eso no es cierto. El fluoruro de estaño se distingue por ofrecer beneficios que no se encuentran en el fluoruro sódico o el monofluorofosfato sódico. Aunque los tres componentes proporcionan beneficios anticaries, el fluoruro de estaño, **cuando se estabiliza de manera efectiva**, ha demostrado una protección mejor y más amplia que otros productos con flúor contra la placa, los problemas de encías, la halitosis y la erosión de los dientes.



Este ingrediente se encuentra autorizado por la ANMAT.

«El fluoruro de estaño es un ingrediente activo frecuente en las cremas dentales que ha sido reconocido por la Asociación Dental Americana (ADA) como un agente efectivo para la reducción del deterioro dental. La diferencia entre el fluoruro de estaño y los otros tipos de fluoruro es que también ofrece otros beneficios clave, ya que: combate los microbios y la hipersensibilidad», resaltó una de las firmas más conocidas de pastas dentales del país en su web.

Fuente: La Mañana de Neuquén.