

Pasta de dientes contaminada: Se piensa que proviene de China (II)

El etilenglicol, un ingrediente venenoso en algunos anticongelantes, ha sido encontrado en 6.000 tubos de crema dental en Panamá, y los funcionarios locales de allí han dicho ayer que el producto parecía haber provenido de China.

“Nuestra información preliminar es que vinieron de China, pero no lo sabemos con certeza todavía,” dijo Daniel Delgado Diamante, director de Panamá. “Todavía estamos comprobando todas las importaciones posibles para ver si podría haber otros envíos.”

Algo de la crema dental, que llegó hace varios meses a la zona de libre comercio al lado del Canal de Panamá, fue reexportada a la República Dominicana en siete envíos, han dicho funcionarios del área. Un periódico en Australia divulgó ayer que una marca de fábrica de crema dental había sido encontrada en estantes del supermercado de donde fue requisada.

El etilenglicol es el mismo veneno que el gobierno Panameño mezcló inadvertidamente en medicamentos para la gripe el año pasado, matando por lo menos a 100 personas. Los expedientes demuestran que en ese episodio el veneno, falsamente etiquetado como glicerina, un jarabe inofensivo, también era originado de China.

No hay evidencia de que la crema dental tóxica esté en los Estados Unidos, según versión de oficiales del gobierno americano.

Los funcionarios Panameños de la salud dijeron que el etilenglicol había sido encontrado en dos marcas de fábrica de crema dental, etiquetadas en inglés como Excel y Mr. Cool. Los tubos contenían concentraciones de dietilenglicol entre un 1.7 por ciento y 4.6 por ciento, dijo Luis Martínez, querellante que está buscando los embarques.

Los funcionarios de la salud dicen no creer que la crema dental provoque daño, porque los usuarios la escupen después de cepillarse, pero no obstante la retiraron de circulación.

El Sr. Martínez ha dicho en una reciente conferencia para agencias de noticias que la crema dental carecía de los certificados médicos requeridos y había sido incorporado al mercado mezclado con los productos previstos para el consumo de animales.

Él dijo que las pruebas de laboratorio habían encontrado hasta 4.6 por ciento de etilenglicol en tubos de pasta dentífrica.

La marca de fábrica Excel tenía 2.5 por ciento.

Miriam Rodríguez, portavoz para el ministerio de la salud, dijo que no sabía de nadie que hubiera enfermado por usar la crema dental.

Doug Arbesfeld, portavoz de la FDA de Estados Unidos, ha dicho que el dietilenglicol no estaba aprobado para su uso en crema dental. Sin embargo la F.D.A. no tiene ninguna evidencia de que la falsa crema dental ingresara a los Estados Unidos, agregó, “nosotros estamos estudiando la situación en Panamá.”

El Sr. Delgado, director administrativo en Panamá, dijo que las autoridades dominicanas habían sido notificadas para vigilar la crema dental sospechada.

En la ciudad de Panamá, un consumidor notificó a la sección farmacia y drogas del ministerio de salud después de ver que el dietilenglicol fuera detectado como ingrediente en una crema dental en un almacén.

El ministerio multó el almacén con la suma de \$25.000 y pidió su cierre por no seguir los procedimientos apropiados al poner productos para la venta.

Northern Star, un periódico en la ciudad australiana de Lismore, ha divulgado ayer en su Website que la marca de fábrica Excel de la crema dental había sido encontrada en una cadena de supermercados y la sacó de los estantes inmediatamente.

Hace dos semanas, The New York Times divulgó que una fábrica china no certificada para hacer ingredientes farmacéuticos había vendido 46 barriles de jarabe que contenían dietilenglicol y que habían sido falsamente etiquetados como glicerina 99.5 por ciento pura. Ese jarabe pasó a través de varias compañías de negocios antes de terminar en Panamá, en donde fue mezclado en 260.000 botellas de medicinas.

Por lo menos 100 personas murieron como resultado directo, según Dimas Guevara, un querellante Panameño que está conduciendo una investigación sobre las muertes.

Durante años, los falsificadores han encontrado financieramente ventajoso sustituir por dietilenglicol, un jarabe azucarado, la glicerina, pariente químico, el cual es generalmente mucho más costoso.

19 de mayo de 2007

<http://www.universoanimal.com>