

Alerta por presencia de ácido cianhídrico en semillas de lino procedentes de La India (Ref. ES2026/349)

La Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN) ha sido informada por las autoridades sanitarias de Malta, a través de la Red de Alerta Alimentaria Europea (RASFF), de la presencia de ácido cianhídrico en el producto semillas de lino de la marca ApnaBaba con fecha de caducidad 20/06/2027

Se recomienda a las personas que tengan en su domicilio los productos incluidos en esta alerta se abstengan de consumirlos.

La Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición ha tenido conocimiento a través de la Red de Alerta Alimentaria Europea (RASFF), de una notificación de alerta trasladada por las autoridades sanitarias de Malta relativa a la presencia de ácido cianhídrico en el producto semillas de lino de la marca ApnaBaba.

Los datos del producto implicado son:

- **Nombre del producto:** ALSI (LINSEED) semillas de lino
- **Nombre de marca:** ApnaBaba
- **Aspecto del producto:** en bolsa de plástico
- **Fecha de caducidad:** 20/06/2027
- **Peso de unidad:** 400 g
- **Temperatura:** ambiente

Se adjunta imagen disponible.



Según la información disponible, la distribución inicial ha sido a las comunidades autónomas de Comunidad Valenciana, Cataluña, Andalucía, País Vasco e islas Baleares, si bien no es descartable que puedan existir redistribuciones a otras comunidades autónomas.

Esta información ha sido trasladada a las autoridades competentes de las comunidades autónomas a través del Sistema Coordinado de Intercambio Rápido de Información (SCIRI) con el objeto de que se verifique la retirada de los productos afectados de los canales de comercialización.

Se recomienda a las personas que tengan en su domicilio productos afectados por esta alerta, se abstengan de consumirlos.