



## Eliminación de olores

Si los alimentos se han echado a perder, ya sea por falta de electricidad o por alguna otra razón es posible que se produzcan olores indeseables. Para eliminarlos:

1. Saque todos los alimentos.
2. Limpie por dentro el congelador con la mezcla de una cucharada de bicarbonato de sodio, disuelta en un cuarto de galón de agua de la llave, o con la mezcla de una taza de vinagre en un galón de agua de la llave.
3. Deje que la superficie se seque.

Si persiste el olor, utilice carbón activado. Este tipo de carbón es extremadamente seco y absorbe los olores con mayor rapidez que el carbón para cocinar. Se puede comprar en una farmacia, o en una tienda de artículos para mascotas.

Para usarlo:

1. Desenchufe el congelador.
2. Ponga el carbón en charolas o sobre papel en el piso del congelador durante varios días.
3. Si permanece el olor cambie el carbón.
4. Cuando desaparezca el olor limpie y seque la parte interior del congelador.
5. Enciéndalo y estará listo para guardar los alimentos.

Cuando el olor penetre en el aislante del congelador, pregunte al fabricante qué le sugiere para ayudarle a resolver este problema. Sin embargo, en ocasiones no hay nada que hacer.

Esta información ha sido revisada y adaptada por P.H. Schmutz, Especialista en Información de HGIC y E.H. Hoyle, Especialista en Seguridad de Alimentos, Clemson University. Traducida al Español por Extensión en Español, <http://extensionespanol.net/>

Producido por Agricultural Communications, el Sistema Universitario Texas A&M

*Los programas educativos de Extensión Cooperativa de Texas están disponibles para todas las personas, sin distinción de raza, color, sexo, discapacidad, religión, edad u origen nacional.*

Emitido en promoción del Trabajo Cooperativo de Extensión Agrícola y Economía del Hogar, Decreto del Congreso del 8 de mayo de 1914, según enmienda, y del 30 de junio de 1914, en cooperación con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos. Edward G. Smith, Director, Extensión Cooperativa de Texas, el Sistema Universitario Texas A&M.