



3-2004

SP460-L Limpieza de la Casa - La Nevera

The University of Tennessee Agricultural Extension Service

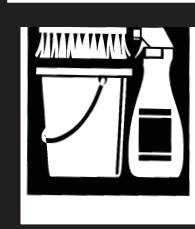
Follow this and additional works at: http://trace.tennessee.edu/utk_agexhome

Recommended Citation

"SP460-L Limpieza de la Casa - La Nevera," The University of Tennessee Agricultural Extension Service, 04-0288 SP460-L 3/04 E12-5315., http://trace.tennessee.edu/utk_agexhome/30

The publications in this collection represent the historical publishing record of the UT Agricultural Experiment Station and do not necessarily reflect current scientific knowledge or recommendations. Current information about UT Ag Research can be found at the [UT Ag Research website](#).

This Household Cleaning - In Spanish is brought to you for free and open access by the UT Extension Publications at Trace: Tennessee Research and Creative Exchange. It has been accepted for inclusion in Home and Living by an authorized administrator of Trace: Tennessee Research and Creative Exchange. For more information, please contact trace@utk.edu.



Limpieza de la Casa

La Nevera

Los alimentos duran más y se mantienen más frescos en una nevera que es descongelada frecuentemente. También cuesta menos tener una nevera funcionando cuando se descongela frecuentemente.

Formas Para Evitar la Formación de Escarcha

- Mantenga todos los alimentos cubiertos.
- Mantenga los envases con agua cubiertos.
- Abra la puerta lo menos posible. Descongele su nevera cuando la escarcha tenga un espesor de 1/4 pulgada.

Para Limpiar y Descongelar la Nevera

Equipo Necesario:

- Escudillas para lavar y enjuagar
- Escudilla para agua caliente
- Molde plano para recoger la escarcha derretida
- Esponja o paño para lavar
- Paño para secar
- Soda de Hornear
- Jabón o detergente

Para comenzar:

- Desconecte la nevera.
- Saque las cubetas de hielo y los alimentos congelados. Colóquelos en una caja de cartón y cúbralos con papel, con un paño o envuelva los alimentos en papel. Esto evitará que los alimentos se descongelen mientras están fuera de la nevera.
- Saque todo de la nevera.
- Bote los alimentos dañados.
- Remueva las tablillas y las gavetas.

Para descongelar:

- Ponga un molde plano debajo de la sección del congelador para recoger el agua que se descongela (algunas neveras tienen su propio molde).
- Coloque una escudilla con agua caliente en la sección del congelador. Esto acelera la descongelación.
- Deje que el hielo se descongele. No raspe el hielo o use objetos punzantes como cuchillos o herramientas agudas para remover la escarcha. Esto puede dañar el congelador.
- Vacíe el molde cuando esté lleno.

Para Limpiar el Interior

- Agregue dos cucharadas de soda para hornear a un cuarto de agua cálida. Lave el interior de la nevera. El jabón deja olor.
- Lave las tablillas y las gavetas con agua de soda.
- Frote las manchas difíciles con soda sin diluir.
- Enjuague todo con agua cálida y seque con un paño limpio.
- Coloque las tablillas, gavetas y otras partes de nuevo en la nevera.
- Enjuague las cubetas de hielo con agua cálida. No use agua caliente o jabón en las cubetas de metal. Esto causa que el hielo se pegue a la cubeta.

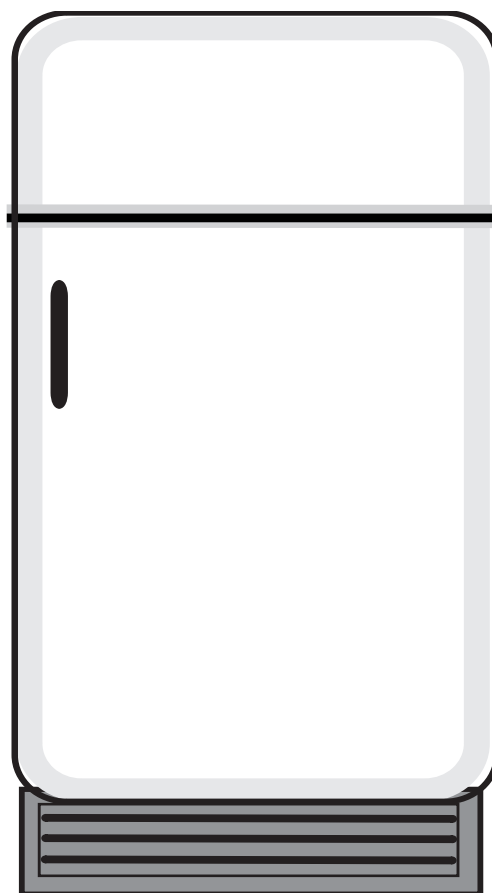
Para Limpiar el Exterior

- Prepare una escudilla con agua cálida jabonosa.
- Lave la goma de sellar que esta alrededor de la puerta.
- Conecte la nevera.
- Lávela por fuera con agua jabonosa.
- Enjuague con agua cálida y seque con un paño limpio.
- Encérela por fuera dos o tres veces al año con cera líquida blanca. Esto facilita la limpieza y se mantiene limpia por más tiempo.

Terminando

- Limpie las jarras y los paquetes de alimentos. Pásele un paño seco. Colóquelos en la nevera.
- Coloque los alimentos de nuevo en el congelador y la nevera.
- Llene las cubetas y póngalas en el congelador.

CONSEJO: Para evitar raspar el acabado de su nevera, no use polvos abrasivos.



Esta publicación fue originalmente desarrollada por Virginia Peart, Profesora Asociada en Economía Familiar y del Consumidor, Instituto de Ciencias de la Alimentación y Agricultura, Universidad de Florida. Esta información ha sido adaptada para el uso en Tennessee por Martha Keel, Profesora Asociada y Líder, Diseño Interior y Artesanías

04-0288 SP460-L 3/04 E12-5315.

Socio en el Sistema Cooperativo de Extensión, El Servicio de Extensión Agrícola ofrece sus programas a todas las personas elegibles sin considerar raza, color, edad, nacionalidad, sexo o limitaciones personales y provee igual oportunidad de empleo.

Trabajo de Extensión Cooperativo en Agricultura y Economía Doméstica. El Instituto de Agricultura de la Universidad de Tennessee, el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos de Norte América y los Gobiernos de los Condados cooperan con el objeto de promover los acuerdos del 8 de mayo y del 30 de junio de 1914.

Servicio de Extensión Agrícola Charles L. Norman, Decano