



EB Técnica Mexicana S.A. de C.V.
Av. Promoción 120. Zona Industrial
San Luis Potosí, S.L.P. C.P. 78395, México
Lada sin costo:
01 800 SERVI EB | 01 800 737 8432
servieb@ebtecnica.com.mx

GARANTÍA DE CALIDAD

El acero inoxidable es un material con alta resistencia a la corrosión y excelentes propiedades mecánicas, el tipo de acero inoxidable apropiado y utilizado para la fabricación de nuestros fregaderos es del tipo Austenítico, de la serie 300, de acuerdo a la clasificación definida por AISI, por la sencilla razón de que este tipo de acero presenta las mejores propiedades. Nuestros fregaderos están fabricados con procesos controlados e implementados a través de un Sistema de Administración de Calidad certificado bajo la norma ISO-9001:2008

Es un hecho que en los fregaderos de acero inoxidable, en su superficie, existan estancamientos de elementos que contienen cloruros como pueden ser comida (salsas, mariscos, sal, etc.), detergentes, limpiadores, solventes, desinfectantes, etc. La manera de evitar algún daño en los fregaderos de acero inoxidable, es realizando una buena limpieza una vez que se haya tenido contacto con estos elementos, evitando que algunos residuos de estos elementos puedan quedar estancados, por lo tanto el fregadero en uso se le deberá dar el siguiente mantenimiento:

- Lave con jabón, enjuague y seque su fregadero después de usarlo, esto mantendrá su fregadero limpio, libre de manchas y con una prolongada vida útil.
- Cuando el agua de la localidad sea de alto contenido de minerales, pueden aparecer manchas blancas, las cuales se eliminan utilizando abrasivos de tipo casero, frotando la superficie en el mismo sentido del pulido para evitar rayarlo.
- No use cuchillos, navajas o limas para efectos de limpieza.

De igual manera es importante señalar el impacto que tienen las condiciones de almacenamiento de los fregaderos (sobre todo por tiempos prolongados), las cuales deberán estar libres de elementos que contengan cloruros o halógenos, por lo cual se deberán tomar las siguientes acciones preventivas:

- Mantener lo más alejado posible en su almacenamiento de los materiales utilizados en la construcción (cal, cemento, etc..).
- Mantener los lugares de almacenamiento lo más limpios posibles, libres de polvo, agua, etc.
- No colocar objetos directamente sobre la superficie de los fregaderos por tiempos prolongados.
- No mantener almacenado el producto sin su empaque correspondiente.

En la medida en que se cumplan estas reglas sencillas de uso y almacenamiento, nuestros fregaderos de acero inoxidable podrán estar en condiciones de uso por más de 30 años.

ADMINISTRACIÓN DE CALIDAD

EB Técnica Mexicana, S.A. de C.V.

Una compañía **ELKAY®**