

NEWAYHOUSEWARES™

I N T E R N A T I O N A L

NON-STICK ALUMINIUM COOKWARE CARE AND CAUTION SAFETY FIRST AND ALWAYS!

It is important to first read all safety instructions and caution.

Caution:



- Do not use in broiler.
- Do not use metal tools.
- Do not boil dry or over heating.
- Always use potholders to remove cookware when in use.

Before Starting To Cook

- Wash the new pan and cover in hot, soapy water, using sponge or dishcloth.
- Rinse well and dry.

Cooking With Non-stick Pans

- Use a lower heat than you would normally use
- Pans heat and cool quicker than other cookware because they are made of heavy-gauge aluminum.
- Use the right heat setting for the cooking method you are using (i.e. not too high or not too low). Boil dry or over heating will cause permanent damage to non-stick coating.

Utensils

DO NOT use metal utensils, sharp instruments or appliances such as knife, electric mixers to chop, cut, release or whip foods in any kind of non-stick pan. Such use can damage the non-stick finish. Use only heat resistant plastic or wooden bamboo cooking tools.

Caution:

Always use Oven mitt or Potholder to move pans. Shorter handles, higher cooking temperatures and longer cooking times can cause handles to get hot. Oven and Broiler Use

1. Non-stick pans are oven safe to 350°F.
2. Do NOT use a non-stick pan in a broiler as this will damage its non-stick surface.

Cleaning Non-Stick Surfaces

1. Wash with hot, soapy water and a dishcloth.
2. Hand wash is recommended.
3. Always allow the pan to cool before washing. Submerging a hot pan in water can cause irreparable warping.
4. Do NOT use abrasive cleansers or cleaning pads, oven cleaners or other caustic cleaning solutions, baking soda, automatic dishwasher detergent, liquid bleach, liquid household cleaners used for floor, as these may impair the non-stick coating.

Made in China .Hecho En China
Design and Produced by Neway International, Inc. CA 91748
©COPYRIGHT 2009, NEWAY INTERNATIONAL HOUSEWARES.

SARTEN ANTIADHERENTE DE ALUMINIO MANEJECE CON CUIDADO Y PRECAUCIÓN SEGURIDAD PRIMERO Y SIEMPRE!

Es importante leer todas las instrucciones de seguridad y precaución.



Precaución:

- No usar en parrillas.
- No utilice herramientas de metal.
- No deje que hierva en seco o sobrecalentamiento.
- Siempre use agarradores de ollas para quitar cuando está en uso.

Antes de empezar a cocinar

1. Lavar el nuevo sartén y cubrir con agua caliente y jabón, utilizando una esponja o paño de cocina.
2. Enjuague bien y seque.

Cocinando con sartén antiadherente

1. Utilice un menor calor de lo que normalmente se utiliza
2. Los sartenes se calientan y enfrían más rápido que otros utensilios de cocina, porque son de aluminio de gran espesor.
3. Use el calor adecuado para el método de cocción que esté utilizando (es decir, no demasiado alto o demasiado bajo). Hervir en seco o sobrecalentar hará un daño permanente a los antiadherentes.

Utensilios

NO use utensilios de metal, con instrumentos punzantes o aparatos tales como cuchillo, batidoras eléctricas para cortar, cortar los alimentos en cualquier tipo de sartén antiadherente. Tal uso puede dañar el acabado antiadherente. utilizar sólo utensilios de plástico o de madera resistentes al calor.

Precaución:

Siempre use manopla de cocina o agarradera para mover cacerolas
Mango corto, las temperaturas de cocción altas y mucho tiempo de cocción puede causar calor al mango.

Uso en horno y Parrilla

1. Por seguridad usar el sartene antiadherente en el horno a 350 ° F.
2. NO use una sartén antiadherente en una parrilla ya que esto dañará su superficie antiadherente.

Limpieza de superficies antiadherente

1. Lavar con agua caliente, jabón y un paño de cocina.
2. Es recomendable lavar a mano.
3. Siempre permita que la olla se enfríe antes de lavarse. Sumergir un sartén caliente en el agua puede causar deformaciones irreparables.
4. NO use limpiadores abrasivos o paños de limpieza, limpiadores de hornos u otras soluciones de limpieza cáustica, bicarbonato de sodio, detergente para lavavajillas, cloro líquido, líquido de limpieza para el hogar utilizado para el suelo, ya que pueden afectar a la capa antiadherente.