




# How to Prepare **Similac** Powdered Infant Formulas At Standard Dilution

## Getting Ready – YOU MUST ADD WATER


**1**

Wash your hands and utensils. Rinse.




**2**

Ask your baby's doctor if you need to boil (sterilize) water for formula and bottle preparations.



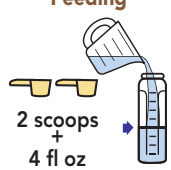
**3**

If water has been boiled, let it cool to a warm temperature. Pour warm water into measuring cup.



## Mixing Formula With Water

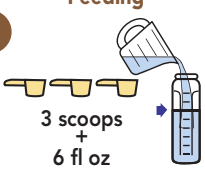
**4** **Approx. 4½-fl-oz Feeding**



2 scoops + 4 fl oz

OR

**Approx. 6½-fl-oz Feeding**



3 scoops + 6 fl oz

Pour 4 fl oz of warm water into bottle. Add 2 unpacked scoops of Powder, using only the scoop enclosed, and return dry scoop to can.

Pour 6 fl oz of warm water into bottle. Add 3 unpacked scoops of Powder, using only the scoop enclosed, and return dry scoop to can.

## Storing




Cover opened can and store in cool, dry place (but not in refrigerator). Use contents within 1 month after opening. Filled bottles not used immediately should be stored in refrigerator and used within 24 hours.

**Important:**  
 BE SURE TO USE SCOOP PROVIDED IN CAN.  
 Store unopened cans at room temperature.  
 Do not store at extreme temperatures.  
 Use unopened cans by date on bottom of can.


## Feeding Baby

**6**




Cap bottle. Shake very well. Attach nipple.

**7**




Test formula temperature. Let cool if too hot.

**8**



Feed baby.

**9**



Once feeding begins, use within 1 hour or discard.

**WARNING:** Never use a microwave oven to prepare or warm formula. Severe burns could result. Repeated use of improperly prepared formula could cause illness.



## Cómo preparar fórmulas infantiles en polvo **Similac** a una disolución estándar

### Preparación – DEBE AÑADIR AGUA

**1**

Lávese sus manos y los utensilios. Enjuague.

**2**

Pregúntele al médico de su bebé si es necesario hervir (esterilizar) el agua para la fórmula y la preparación de los biberones.

**3**

Si ha hecho hervir agua, déjela enfriar hasta que esté tibia. Vierta el agua tibia en la taza de medir.

### Mezcla de la Fórmula con Agua

**4**

Approx. 4½-fl-oz Feeding

2 scoops + 4 fl oz

OR

Approx. 6½-fl-oz Feeding

3 scoops + 6 fl oz

Vierta 4 oz. fl. de agua tibia en un biberón. Agregue el contenido no muy compacto de 2 cucharas de medir de polvo, usando sólo la cuchara incluida, y vuelva a colocar la cuchara seca en la lata.

Vierta 6 oz. fl. de agua tibia en un biberón. Agregue el contenido no muy compacto de 3 cucharas de medir de polvo, usando sólo la cuchara incluida, y vuelva a colocar la cuchara seca en la lata.

### Almacenamiento

**5**

Tape la lata abierta y almacénela en un lugar fresco y seco (pero no en el refrigerador). Use el contenido de la lata dentro de 1 mes después de abrirla. Los biberones llenos que no se usaron inmediatamente deben almacenarse en el refrigerador y usarse dentro de las 24 horas siguientes.

### Importante:

**ASEGÚRESE DE USAR LA CUCHARA DE MEDIR QUE SE INCLUYE EN LA LATA.**

Almacene las latas sin abrir a temperatura ambiente.

No las almacene a temperaturas extremas.

Use las latas sin abrir antes de la fecha que está en la base de la lata.

### Alimentación del Bebé

**6**

Tape el biberón. Agite muy bien. Coloque el chupete.

**7**

Verifique la temperatura de la fórmula. Déjela enfriar si está demasiado caliente.

**8**

Alimente al bebé.

**9**

Una vez que comience a alimentar al bebé, use la preparación dentro de la hora siguiente o deséchela.

**ADVERTENCIA:** Nunca utilice el horno microondas para preparar o calentar la fórmula. Esto podría provocar quemaduras graves. El uso reiterado de una fórmula preparada incorrectamente podría provocar una enfermedad.