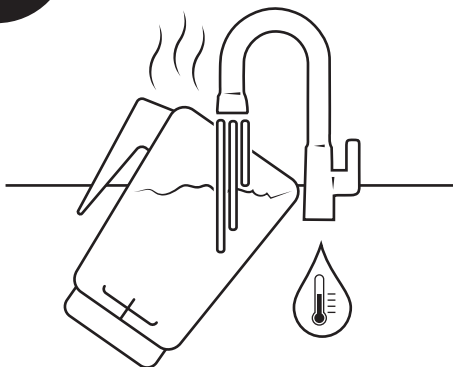


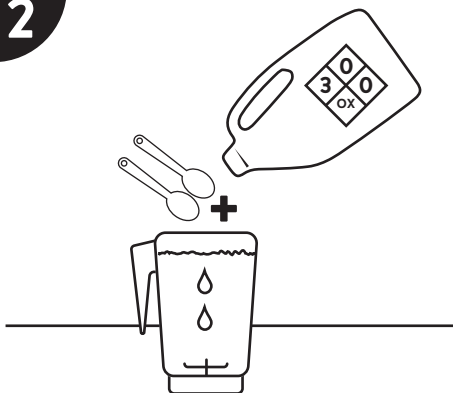
INSTRUCCIONES DE SANITACIONES PARA EL FIN DE TURNO

1



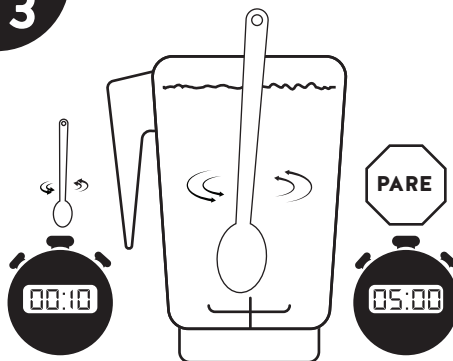
1. Llene la jarra de la licuadora con agua caliente.

2



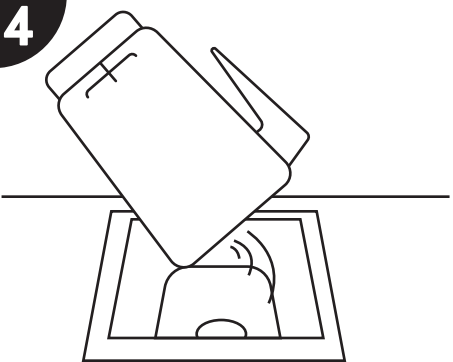
2. Agregue 1 o 2 cucharaditas (5-10 ml) de cloro en líquido a la jarra.

3



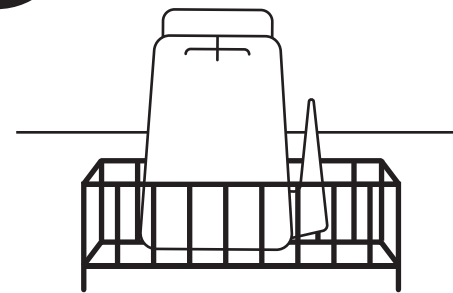
3. Agite durante 10 segundos para mezclar el agua cloro. Deje reposar la mezcla en el recipiente de la licuadora durante 5 minutos.

4



4. Vacíe la mezcla de agua/cloro.

5



5. Coloque el jarro boca abajo sobre la rejilla para platos hasta que se seque.

CONSEJOS Y PRECAUCIONES DE LIMPIEZA

- No use cepillos de cerdas duras o paños / almohadillas abrasivas para limpiar la base de la licuadora o el recipiente ya que esto opacará o rayará la superficie.
- NUNCA sumerja el motor de la licuadora en agua.
- Evite sumergir los frascos de la licuadora por más de 5 minutos ya que la penetración del agua a través de los sellos del frasco inferior reducirá la vida útil del frasco.
- Después de la limpieza, recomendamos que la jarra de la licuadora se almacene en posición vertical.

ES SEGURO LAVAR EL VASO DE LA LICUADORA EN LA LAVAVAJILLAS AUTOMATICAS

(SÓLO EN LA PARRILLA SUPERIOR)

- Las temperaturas extremas dañan el sello inferior del frasco.
- Recomendamos lavarse a manos para prolongar la vida útil del vaso de la licuadora.
- No recomendamos que el recipiente se use para temperaturas superiores a la ebullición (212 ° F, 100 ° C).