

## ES - FUNCIONAMIENTO DEL INSTRUMENTO

- Antes de usar el termómetro por primera vez, lavarlo bien. Colocar el termómetro de acero inoxidable en el líquido cuya temperatura se desea medir hasta el NIVEL DE INMERSIÓN indicado. **Advertencia:** El cuerpo de acero inoxidable del termómetro se puede recalentar durante su uso, por lo tanto tener cuidado al quitarlo. **NO UTILIZARLO** en un microondas o en un horno, ni exponerlo a una fuente directa de calor. Evitar los cambios súbitos de temperatura y dejar que el termómetro se enfrie en una superficie seca, para a continuación limpiarlo bien en agua caliente. (No apto para lavavajillas.) Tener cuidado cuando se manejen líquidos calientes.

**INSTRUMENT OPERATION** - Wash thoroughly before first use. Place the stainless steel thermometer into the liquid to be measured, to the IMMERSION LEVEL as indicated. **Warning:** The stainless steel body of the thermometer can become very hot during use, so remove with care. **DO NOT USE** in a microwave, oven or expose to a direct source of heat. Avoid sudden temperature changes and allow the thermometer to cool on a dry surface, then hand wash in warm water. (Not suitable for dishwasher use). Always take care when handling hot liquids.

**DE - GEBRAUCHSANWEISUNGEN** - Vor dem ersten Gebrauch gründlich reinigen. Thermometer aus rostfreiem Stahl bis zur EINTAUCHMARKIERUNG in die zu messende Flüssigkeit tauchen.

**Achtung:** Das Gehäuse des Thermometers aus rostfreiem Stahl kann bei Gebrauch sehr heiß werden. Vorsichtig entnehmen. **NICHT** in der Mikrowelle oder im Ofen VERWENDEN oder einer direkten Hitzequelle aussetzen. Plötzliche Temperaturwechsel vermeiden. Das Thermometer muss auf einer trockenen Unterlage abkühlen, dann in warmem Wasser waschen. (Nicht spülmaschinengeeignet.) Beim Umgang mit heißen Flüssigkeiten stets vorsichtig vorgehen.

## Termómetro de cocina en acero inoxidable



Referencia: 800-806

## FR - FONCTIONNEMENT DE L'INSTRUMENT

- Le laver soigneusement avant la première utilisation. Placer le thermomètre en acier inoxydable dans le liquide à mesurer, au NIVEAU IMMERSION comme indiqué.

**Avertissement:** Le corps en acier inoxydable du thermomètre peut devenir très chaud pendant son utilisation, il faut donc le retirer avec soin. **NE PAS UTILISER** dans un micro-ondes, un four ou exposer à une source de chaleur directe. Eviter les changements soudains de température et laisser refroidir le thermomètre sur une surface sèche puis le laver à la main à l'eau chaude. (N'est pas approprié pour un lavage en lave-vaisselle). Toujours faire attention lorsque vous manipulez des liquides très chauds.