

# **Model 1246-03**

## **Instant Read Thermometer**

Do Not Leave in Conventional Oven. Use for Test Only.

### Recalibration Instructions:

This thermometer is a precision instrument. Severe shock or strains may affect accuracy.

Should recalibration become necessary, proceed as follows:

Remove thermometer from sheath and immerse stem a minimum of two inches (5.08 cm) into a 50/50 ice and water slush bath, without touching the sides or bottom of container, until indicator stabilizes. Holding sheath firmly, slide the calibration clip to the bottom. When positioned at the end, use the hexagon opening as a wrench to recalibrate. Holding dial with one hand and the sheath with the other, adjust calibration nut until indicator reads 32°F (0°C) at sea level. Reposition the calibration clip when finished.

Prevent cross contamination by using Cooper's Probe Wipes.

## **Lectura Instantánea Termómetro**

No lo deje en un Horno Convencional. Úsese sólo para pruebas.

### Instrucciones de Recalibración

Este termómetro es un instrumento de precisión. Los golpes o torceduras severos pueden afectar su precisión. En caso que sea necesario recalibrarlo, proceda de la siguiente manera:

Saque el termómetro de su funda y sumerja la varilla 5,08 cm (dos pulgadas) como mínimo, sin tocar los lados ni el fondo del envase, en un baño mitad agua y mitad hielo molido hasta que el indicador se estabilice. Sujetando la funda firmemente, deslice la presilla calibradora hasta el fondo. Cuando esté colocado en el extremo, use la apertura hexagonal como llave para recalibrar. Ajuste la tuerca de calibración sosteniendo la carátula con una mano y la funda con la otra hasta que el indicador se lea 0°C (32°F) a nivel del mar. Vuelva a colocar la presilla de calibración al terminar.

Evite la contaminación cruzada usando las toallitas para sondas Cooper.

## **Relevé Instantané Thermomètre**

Ne pas laisser dans un four conventionnel. Réservé aux tests seulement.

Instructions de Réétalonnage:

Ce thermomètre est un instrument de précision. Leur exactitude peut être perturbée suite à des chocs ou des efforts.

S'il faut les réétalonner, procéder comme suit :

Retirez le thermomètre de son fourreau et immergez la tige d'au moins 5,08 cm (deux pouces) dans un bain à 50/50 d'eau et de glace concassée, sans toucher les bords ou le fond du contenant, jusqu'à ce que l'indicateur se stabilise. Tenez bien fermement le fourreau, glissez la pince de calibration au fond. Lorsqu'elle est placée à l'extrémité, utilisez l'ouverture hexagonale comme clé pour recalibrer. Tenez le cadran d'une main et le fourreau de l'autre, puis réglez l'écrou de calibration jusqu'à ce que l'indicateur indique 0°C (32°F) au niveau de la mer. Replacez la pince de calibration à la fin.

Évitez la contamination croisée en utilisant les tampons de sonde de Cooper.