

# Tichikin Anúk Ren Tumwunun Mwongo Sheet #13

*Met kopwe sinei fan iten ewe Anúk*

WWW.HEALTHOREGON.ORG/  
FOODSAFETY

**OAR 333-150-0000,  
CHAPTER 4-302.12**

(A) Ekewe minen chekin tempúchú mwongo epwe kawor me monota ar repwe aia me cheki an epwe ipwet eoch me tumwun ekewe mwongo usun met mi afat non Chapter 3. <sup>PF</sup>

(B) Ewe minen chekin tempúchú mei wor ewe kúkúnún mecha mei napetam minen keikún tempúchú minen ekan mwongo mei chékúkúkún epwe mwonota ar epwe néúneú me éúkú pwichin ekan mwongo mei chékúkún ren chéén miit me futuken iik mei reireitiw. <sup>PF</sup>

## **EUCHEAN TÚMWÚNÚN MANAWEN ARAMAS:**

Mwonotan me worun ekewe pisekin cheki tempúchún mwongo mei wate eucheane ren tumwunun an epwe pwúngúpwúng eoch angangen katon tempúchún mwongo. Pwungun aean ekewe pisekin chekin tempúchú mei anisi ekewe chón wísen mesemes wón tumwunun mwongo an epwe sinei met mei euecha fan iten ekewe mwongo ren an epwe sinei ika mei niit an epwe apwungu ewe tempúchú ika ekewe mwongo epwe koturunó.

Bimetal thermometer ese eoch ngeni ekewe mwongo mei chaachak pwe esapw pwung ewe kéúkún tempúchú pwe ekon wate ewe mecha iwe esapw pwung kéúkún tempúchún epwe menita wón nesopwun ewe mecha minen chek. Nge, chekin tempúchú ren ekewe mwongo mei chechak epwe pwung ika re aia ewe diameter probe (kúkúnún mecha si pwurenong non en mwongo) ien néénén 1.5 mm (0.059 inisi) ika kisikisitiw, epwe pachengeni ewe device usun en thermocouple thermometer.

Ekewe waip men arúkor non iwe ir mei GRAS (Generally Recognized as Safe) (Mei Pwungunó Pwe mei Túmwún) ika repwe aia nge esapw pwan wor osukosukan ika ekis minan mei meninong non en mwongo.

## **Probe Thermometers (minen cheekin úkúkún tempúchú)**

Non an Oregon Anúkún Túmwúnún Nimeochun Mwongo, ekewe imwen mwongo re améémé ekewe mwongo mei chaachak awewe ren chén ampékér, pork chops, ne sotowun en chukó me iik mei reireitiw iwe epwe wor ar kewe diameter probe thermometer mei kúkún ar repwe cheki ekei mwongo.

Ew awewe ren ekewe diameter probe- mei kúkún iwe ew thermocouple, usun mei nomw non ena sasing asan e nomw wón peniemwan.

Bi-metal thermometers (ina mei pwáá ika nomw faan) rese fér ar repwe aia me cheki ekewe mwongo mei chááchák, iwe rechok tongeni aea non ekewe sókkun mwongo ren suupw, roast me tuna salad.



### **Nimeniman Iteitan Mwurin Aia**

Ewe thermometer minen chekin mwongo epwe nimenim mwurin an emon aia epwe tétén ngeni ekewe waaip mei arúkor ika ngeni ew ekewe makaak mei nimeoch ke angei seni omw ewe pwokit mei nimeoch. Iteitan mwurin rúwanú awa noumw ewe thermometer epwe tétén ngeni sopw, chiichi me nimenim, usun uchok met en mi nimeti ngeni ekewe chepen ika nenien amwonotan mwongo. Nupwen kopwe aia nein uchok waaip mei arúkor ika en maakak minen enimenim nupwen omw wes me aea, mei euecha omw kopwe akomw apwasa eochu ew mecha minen chekin tempúchú me mwan kopwe pwan aia sefan. Arúkor mei mwutir an epwe pwasenó, nge en mei pwan niit omw kopwe ekis witiwitinó ika ke aia ekewe makak minen enimenim.

### **Calibrating a Thermometer (Angangeni chekin ika mi chok eoch ewe Thermometer)**

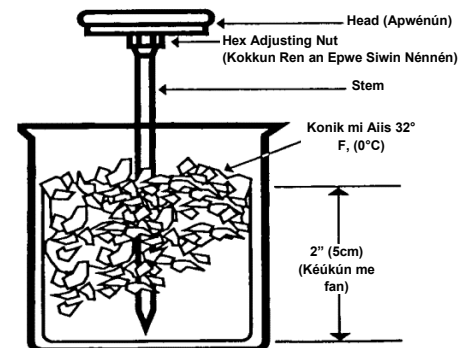
Thermometers epwe chek ika e turutiw, ika ese chuwen pwung ika epwe chek fan fitu usun met mei afatafat seni ewe nenien féér.



### **Mei chomwong sóókun ekewe probe thermometer mei kúkúnún mesen en mechá**

Ewe napananapen chek napengeni rekan féri ar repwe katon ika mi chuwen eoch ika pwung ewe thermometer ren chekin mwongo iwe re aia konik mei nofit ngeni aisi:

- Anéénéí ew waten kap epwe uurenó ren ais me konik
- Wanong ewe thermometer epwe 2 inis epwe meninong non ewe aisi
- Murin 30 seken (ika kúkúnútiw) iwe epwe maak 32°F (0°C).



Ika pwe e maak 32°F (0°C) non ewe thermometer, iwe kopwe achasini fiti ngeni met ewe mei maak non taropwe seni ewe neni e wisen féri.

Ekkoch thermocouples rekan eniwini sefani ngeni ewe factory murin ekkoch fansoun ar repwe pwan cheki me féri an epwe pwúng.