

THAW

MANUALE DI ISTRUZIONI

98.6°F / 37°C



12 VDC

120 VAC

240 VAC



CESTELLO
ESTRAIBILE



THAW MONITOR

Grazie per aver scelto uno scongelatore Cito. Lo scongelatore Cito riscalda automaticamente l'acqua e la mantiene alla giusta temperatura. Lo scongelatore Cito è progettato e costruito per garantire ottimo servizio per lungo tempo.

DUE ANNI DI GARANZIA

Ogni dispositivo di scongelamento Cito, trovato con difetti di materiale o di fabbricazione entro 2 anni dall'acquisto, può essere riparato o sostituito gratuitamente, se spedito con spedizione prepagata alla fabbrica. La garanzia non copre la camera di vetro del thermos.

Nota: I thermos a corrente AC non hanno la camera di vetro.

Modelli AI-CT-120 e AI-CT-220: Non usarli con generatori portatili.

Mantenere le connessioni elettriche pulite e asciutte.


veterinaria e zootecnia

GENERALFARM s.r.l. - Via Umbria, 32 - 42122 Reggio Emilia - Tel. 0522 514251 - Fax 0522 514376
www.generalfarm.it - e-mail: info@generalfarm.it

FUNZIONAMENTO

1. Riempite lo scongelatore con acqua del rubinetto pulita. Inserite il cavo nella corretta fonte di voltaggio come indicato sulla base del dispositivo. Attendete che il dispositivo di scongelamento riscaldi l'acqua fino a raggiungere la temperatura adeguata. La temperatura iniziale dell'acqua determina il tempo necessario per raggiungere la temperatura desiderata. Approssimativamente l'acqua viene riscaldata di 1,1 °C al minuto, quindi per raggiungere i 37°C ci vorranno:

da 10°C a 37°C = circa 25 minuti

da 15°C a 37°C = circa 20 minuti

da 20°C a 37°C = circa 15 minuti

da 25°C a 37°C = circa 10 minuti

2. La luce verde accesa indica che il dispositivo ha raggiunto la temperatura impostata ed è pronto all'uso.

3. Miscelare l'acqua muovendo su e giù il cestello estraibile in modo di assicurare una temperatura uniforme in tutto il bagnomaria.

PROCEDURA PER CONTROLLARE LA TEMPERATURA

Mettete il THAW MONITOR dello scongelatore nell'acqua per un minimo di 10 secondi. Guardate le istruzioni sul retro del THAW MONITOR per determinare la temperatura del bagnomaria.

4. Dopo aver raggiunto la corretta temperatura dell'acqua, siete pronti per scongelare il seme nel vostro scongelatore Cito.

5. NOTA: I nuovi scongelatori Cito hanno una manopola interna per la regolazione della temperatura. Il vostro scongelatore Cito è stato programmato in fabbrica a una temperatura di 37°C. Tuttavia, se desiderate cambiare la temperatura prestabilita, la potete regolare nuovamente, rimuovendo le 7 viti sulla base del dispositivo e muovendo la manopola in senso orario per avere una temperatura più calda, o in senso antiorario per avere una temperatura più fredda. Girate la manopola di regolazione della temperatura un po' per volta e lasciate che il dispositivo si stabilizzi prima di controllare nuovamente la temperatura.

6. Se il dispositivo non mantiene la corretta temperatura, restituite il dispositivo per riparazioni o sostituzione. Speditelo alla fabbrica con i vostri commenti e il vostro indirizzo.