

# CURAPAX®

## ISTRUZIONI PER L'USO



Leggere sempre  
le istruzioni prima  
dell'uso



Riempire il  
cuscinetto di acqua



Capovolgere il  
cuscinetto e  
scuotere con forza



Riscaldare  
usando il forno  
a microonde



Se l'indicatore diventa  
rosso, il cuscinetto  
potrebbe essere troppo  
caldo per essere usato

### CUSCINETTO CALDO:

1. Riempire il cuscinetto completamente con acqua fredda o tiepida.
2. Capovolgere il cuscinetto per sigillare la valvola di immissione. Rimuovere l'acqua in eccesso dalla valvola.
3. Riscaldare il cuscinetto al microonde o incubatrice fino a raggiungere la temperatura desiderata.
4. Il cuscinetto è pronto all'uso. Si può massaggiare leggermente il cuscinetto per distribuire equamente il gel tiepido.

### CUSCINETTO FREDDO:

1. Riempire il cuscinetto completamente con acqua fredda o tiepida.
2. Capovolgere il cuscinetto per sigillare la valvola di immissione. Rimuovere l'acqua in eccesso dalla valvola.
3. Raffreddare il cuscinetto nel frigorifero (da 1 a 2 ore) fino a raggiungere la temperatura desiderata.
4. Il cuscinetto è pronto all'uso. Si può massaggiare leggermente il cuscinetto per distribuire equamente il gel freddo.

### CUSCINETTO CALDO Istantaneo:

1. Riempire il cuscinetto completamente con acqua della temperatura desiderata.
2. Capovolgere il cuscinetto per sigillare la valvola di immissione. Rimuovere l'acqua in eccesso dalla valvola.
3. Il cuscinetto è pronto all'uso. Si può massaggiare leggermente il cuscinetto per distribuire equamente il gel tiepido.

### CUSCINETTO FREDDO Istantaneo:

1. Riempire il cuscinetto completamente con acqua fredda o ghiacciata.
2. Capovolgere il cuscinetto per sigillare la valvola di immissione. Rimuovere l'acqua in eccesso dalla valvola.
3. Il cuscinetto è pronto all'uso. Si può massaggiare leggermente il cuscinetto per distribuire equamente il gel freddo.

### PRECAUZIONI:

Se la valvola di immissione non è completamente vuota, una piccola quantità di acqua/gel può fuoriuscire. Un cuscinetto surriscaldato può esplodere, fare attenzione quando si rimuove il cuscinetto dal microonde/incubatrice. La temperatura del cuscinetto può continuare ad aumentare leggermente dopo averlo riscaldato. Utilizzare il cuscinetto ad una temperatura superiore ai 45 gradi comporta un rischio maggiore quindi l'indicatore di calore diventerà rosso. L'indicatore di calore è unicamente un'ulteriore misura di precauzione contro un uso nocivo. Il cuscinetto ed il gel possono essere troppo caldi per l'utilizzo desiderato anche se l'indicatore di calore non è ancora divenuto rosso. Si prega di fare sempre attenzione quando si maneggia il cuscinetto. Un cuscinetto troppo caldo o troppo freddo può danneggiare la pelle ed il tessuto sottostante. Fare particolare attenzione quando si usa il cuscinetto su pazienti con ridotta sensibilità. Coloro che soffrono di diabete o scarsa circolazione sanguigna devono usare la termoterapia solo dopo aver consultato un medico. Si ricorda che la pelle di bambini, anziani e donne incinte può essere particolarmente sensibile, si consiglia di fare attenzione. Il cuscinetto è solo per uso esterno. Se il cuscinetto viene danneggiato deve essere gettato immediatamente.

### RACCOMANDAZIONI:

Ogni microonde funziona in maniera differente. Quindi si consiglia di riscaldare CURAPAX ad intervalli, ad esempio di 20 secondi, fino a che non sia chiaro come raggiungere la temperatura desiderata con un particolare microonde.

### CURAPAX® CONTIENE:

PE, PA, PP e polimeri super assorbenti (SAP). CURAPAX è senza lattice e PVC. Il gel che si crea è atossico, sicuro per la pelle e si scioglie in acqua salata. Evitare di ingerire il gel. Contattare un medico qualora si ingerisse il gel. CURAPAX® è un prodotto atossico e monouso che può essere smaltito con i comuni rifiuti domestici.