

Installazione e uso di Aquatherm III

Installazione del riscaldatore

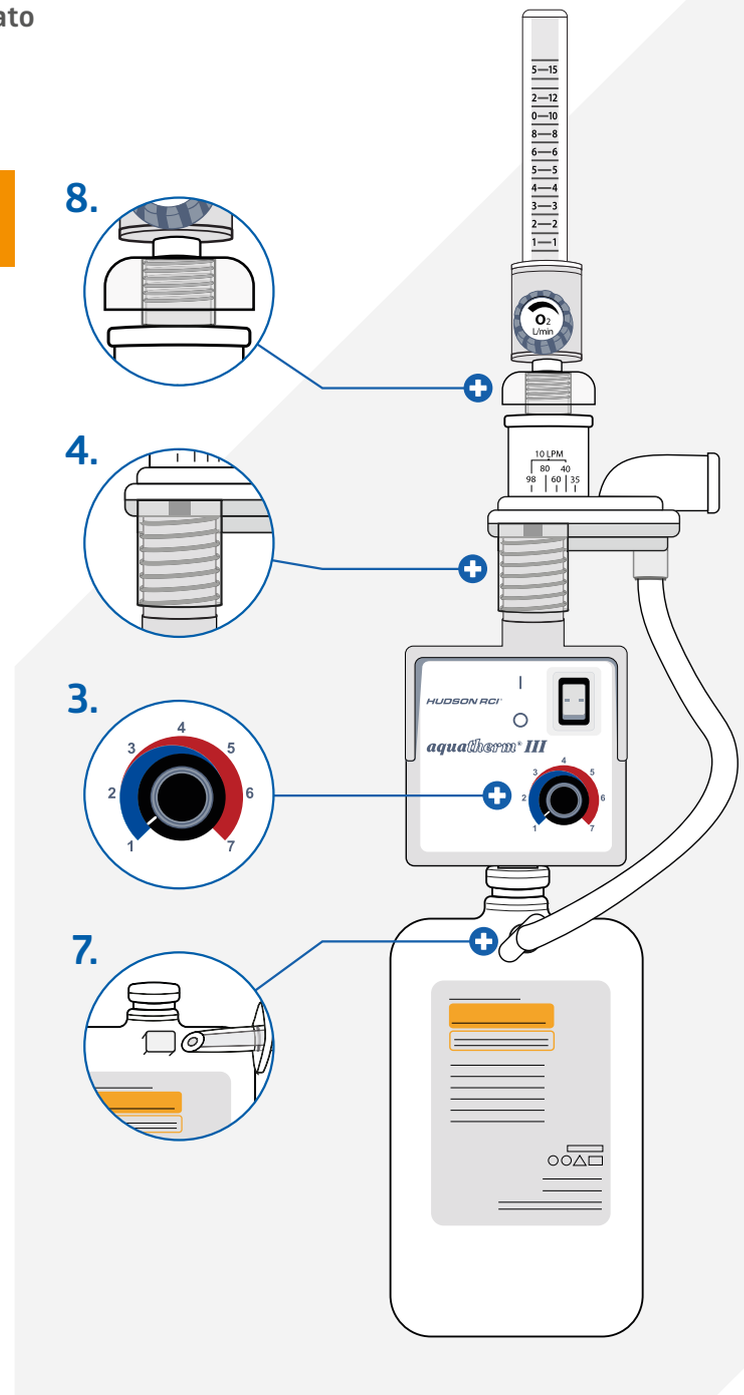


La procedura richiede quanto segue:

- Fonte di gas compresso
- Adattatore per nebulizzazione pulito e non utilizzato
- Flacone pre-riempito per nebulizzazione Aquapak

Attenzione! Per un corretto funzionamento, assicurarsi sempre che il riscaldatore sia in posizione verticale.

1. Controllare il riscaldatore per verificare che tutte le superfici siano pulite e intatte.
2. Posizionare l'interruttore di alimentazione su off.
3. Ruotare la manopola di controllo della temperatura sul numero 1.
4. Collegare un adattatore per nebulizzatore pulito e non utilizzato (403128, 031-28F*, 403133) al raccordo filettato sulla parte superiore del riscaldatore.
5. Collegare il flacone Aquapak all'apposito raccordo filettato sul fondo del riscaldatore Aquatherm III. Inserire il collo del flacone nel raccordo sotto il riscaldatore. Ruotare la bottiglia verso destra fino ad agganciarla alla parte inferiore del riscaldatore, finché si ferma. Non stringere eccessivamente.
6. Rimuovere il tappo di plastica dall'estremità del tubo di ritorno per esporre il perno.
7. Inserire il perno nella zona di punzonatura, presente sul flacone, di 0,6 cm di diametro, sopra l'etichetta. Con un leggero movimento rotatorio, forare il flacone e inserire il perno. È possibile sentire un breve sibilo quando il perno perfora il flacone.
8. Avvitare il dado ad alette filettato che si trova sulla parte superiore dell'adattatore del nebulizzatore, sulla flangia inferiore del flussimetro collegato alla fonte di ossigeno. Ruotare il dado in senso antiorario per fissarlo. Assicurarsi che il dado sia stretto, ma non eccessivamente.
9. Al termine dell'installazione, il flacone dovrebbe risultare sospeso dal fondo del riscaldatore e non dovrebbe poggiare su alcuna superficie.



*031-28F è un adattatore per nebulizzatore progettato per compatibilità con flussimetri presenti sul mercato francese.

Dichiarazione di non responsabilità! Queste informazioni riassuntive sono destinate alla formazione degli operatori sanitari. Consultare le IFU per ottenere chiarimenti, l'elenco completo delle avvertenze e le procedure di risoluzione dei problemi.

Tutti i diritti riservati. Ci riserviamo il diritto di correggere gli eventuali errori che potrebbero essersi verificati.

© 2025 Medline Industries, LP. Medline è un marchio registrato di Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML1499_IT 01/2025

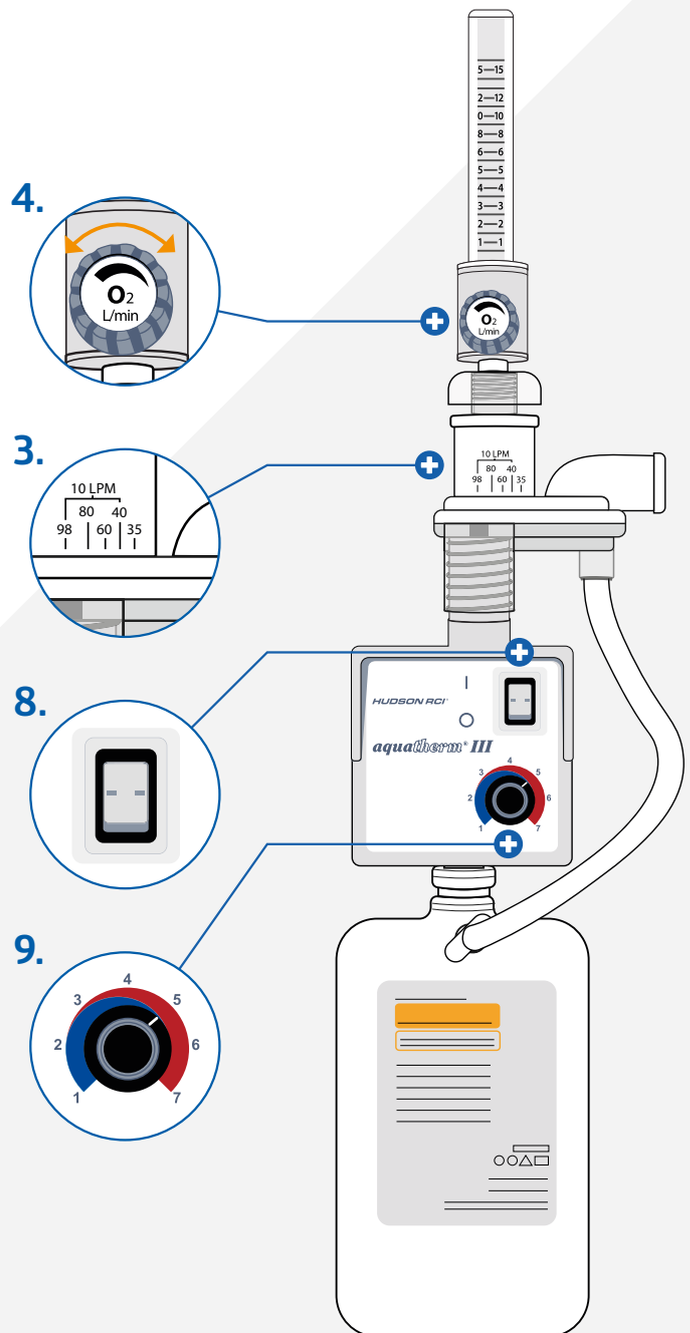
Installazione e uso di Aquatherm III

Avvio del riscaldatore



Avvertenze! Il riscaldatore non deve funzionare in assenza di flusso di aria o ossigeno.

1. Collegare il nebulizzatore a una fonte di ossigeno o di aria.
2. Collegare il cavo di alimentazione a una presa con messa a terra.
3. Se si utilizza l'ossigeno, resistenza del nebulizzatore e selezionare la concentrazione di ossigeno desiderata. Se si utilizza una fonte di aria, regolare la parte superiore dell'adattatore per ottenere la concentrazione di ossigeno desiderata.
4. Attivare il flusso di ossigeno o di aria e regolare fino alla portata di flusso desiderata.
5. Collegare il tubo corrugato all'uscita del nebulizzatore. Le specifiche del tubo non devono essere inferiori a 152 cm (lunghezza) e 22 mm (diametro) di tubo per aerosol standard.
6. Collegare l'estremità aperta del tubo dell'aerosol a un termometro o a un altro dispositivo per monitorare la temperatura dell'aerosol. La temperatura è misurata all'uscita del tubo di 1,5 m, nella direzione più vicina al paziente.
7. Collegarsi all'interfaccia paziente.
8. Posizionare l'interruttore di alimentazione del riscaldatore su on. Ruotare il pomello di regolazione della temperatura verso destra, fino all'impostazione desiderata.
9. Impostare la temperatura iniziale su 5. Aspettare finché la temperatura non si è stabilizzata. Dopo che la temperatura si è stabilizzata, regolare verso l'alto o verso il basso fino a raggiungere la temperatura desiderata per l'aerosol.
10. Attendere 25 minuti affinché la temperatura di uscita si stabilizzi.
11. Regolare la temperatura a piccoli intervalli, fermandosi per 20 minuti dopo ogni regolazione per consentire alla temperatura di cambiare e stabilizzarsi.



Dichiarazione di non responsabilità! Queste informazioni riassuntive sono destinate alla formazione degli operatori sanitari. Consultare le IFU per ottenere chiarimenti, l'elenco completo delle avvertenze e le procedure di risoluzione dei problemi.

Tutti i diritti riservati. Ci riserviamo il diritto di correggere gli eventuali errori che potrebbero essersi verificati.

© 2025 Medline Industries, LP. Medline è un marchio registrato di Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML1499_IT 01/2025

Installazione e uso di Aquatherm III

Sostituzione del flacone

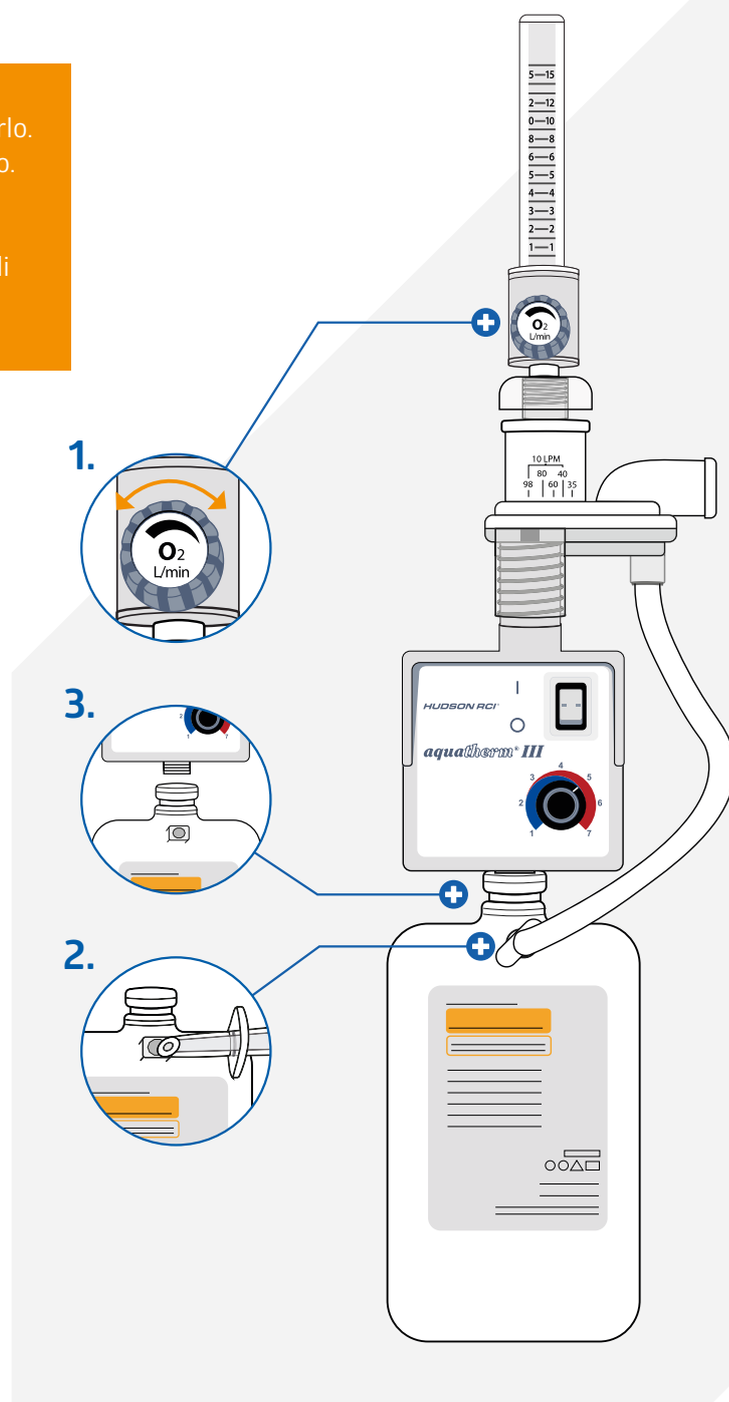


Questa procedura è eseguita per la sostituzione del flacone per la nebulizzazione.

Avvertenze!

- Lasciare raffreddare il riscaldatore prima di maneggiarlo.
- Il riscaldatore non deve funzionare se il flacone è vuoto.
- Durante la sostituzione del flacone, non lasciare l'alimentazione accesa.
- Non utilizzare il riscaldatore in assenza di ossigeno o di un flusso d'aria verso l'adattatore del nebulizzatore.

1. Spegner il riscaldatore e interrompere l'alimentazione di ossigeno o aria. Non è necessario regolare l'impostazione della temperatura con il pomello della temperatura.
2. Rimuovere il tubo di ritorno dal flacone.
3. Rimuovere con cautela il flacone vuoto dal riscaldatore ruotandolo verso sinistra, in senso antiorario, fino a staccarlo.
4. Collegare il nuovo flacone Aquapak al fondo del riscaldatore Aquatherm III. Inserire il flacone, nell'apposito alloggiamento sotto il riscaldatore. Ruotare il flacone verso destra, in senso orario, fino ad agganciarlo saldamente alla parte inferiore del riscaldatore, finché non si ferma. Evitare di stringere eccessivamente.
5. Collegare il tubo di ritorno della condensa del nebulizzatore al flacone.
6. Accendere il riscaldatore.
7. Accendere l'alimentazione di ossigeno o aria e regolare il flusso di ossigeno sulle impostazioni desiderate.



Dichiarazione di non responsabilità! Queste informazioni riassuntive sono destinate alla formazione degli operatori sanitari. Consultare le IFU per ottenere chiarimenti, l'elenco completo delle avvertenze e le procedure di risoluzione dei problemi.

Tutti i diritti riservati. Ci riserviamo il diritto di correggere gli eventuali errori che potrebbero essersi verificati.

© 2025 Medline Industries, LP. Medline è un marchio registrato di Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML1499_IT 01/2025