



Filtrele anti-bacteriene 24966 de la ResMed pot ajuta la protejarea ventilatoarelor de a fi contaminate.

Utilizarea filtrelor anti-bacteriene duc la creșterea siguranței și confortului terapiei pacienților.

Filtrele anti-bacteriene au fost testate pe dispozitivele ResMed pentru a asigura cele mai înalte standarde de îngrijire a pacienților și ușurința în utilizare.

Utilizarea unui filtru antibacterian poate fi recomandată pentru terapia la domiciliu de către medicul Dvs clinician.

Verificați regulat dacă filtrul nu are umiditate acumulată sau alte contaminări – praf, alergeni, etc.

Filtrul trebuie să fie amplasat conform specificațiilor producătorului.

Folosirea filtrului antibacterian este recomandată și în spitale sau clinici pentru reducerea la minim a riscului de a răspândi infecția de la un pacient la altul – în condițiile în care ventilatorul este folosit în spitale la mai mult de un pacient.

PARAMETRI:

Filtrul anti-bacterian 24966 este recomandat a se utiliza cu ventilatoarele din gama Stellar sau Astral de la ResMed.

1. Montați un capăt al filtrului antibacterian la ieșirea dispozitivului unde se va cupla furtunul / tubul de aer.
2. Atașați furtunul/tubul de aer la cealaltă parte a filtrului.
3. Atașați sistemul de mască la capătul liber al furtunului / tubului de aer.

Un filtru bacterian este deseori recomandat în punctul în care circuitul de respirație se conectează la un ventilator.

