

## IT – FILTRO MONOUSO BATTERICO E VIRALE ISTRUZIONI PER L'USO

**DESTINAZIONE D'USO:** realizzato per proteggere i pazienti dal contagio e le attrezzature dalla contaminazione, offre un elevato grado di protezione contro batteri e virus con bassissimi livelli di resistenza per garantire l'accuratezza del risultato diagnostico. Il filtro deve essere applicato a contatto soltanto con pelle integra, pulita e sana.

**IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO:** i dati identificativi (codice e lotto) sono riportati nell'etichetta identificativa apposta sulla scatola.

### UTILIZZO:

- Estrarre il filtro dalla busta e verificare se il dispositivo e la superficie filtrante sono integri. - - In caso contrario eliminare il filtro e procedere con un nuovo.
- Inserire il filtro nel sensore dell'apparecchio senza forzare, seguendo sempre le istruzioni d'uso del produttore dell'apparecchiatura (se presente, usare, ove necessario, il boccaglio inserendolo nel foro libero del filtro).
- Non riutilizzare mai il filtro e il boccaglio per altri pazienti, per evitare la contaminazione incrociata.
- Il dispositivo non è sterilizzabile.
- Usare solo in presenza di personale medico.
- Non adatto per uso neonatale.

**SMALTIMENTO E SICUREZZA:** dopo l'uso, il prodotto deve essere smaltito in normali contenitori di residui solidi non tossici o in quelli dei rifiuti ospedalieri generici.

**CONTROINDICAZIONI:** in base alle esperienze e ai risultati di diverse analisi non esistono effetti nocivi in conseguenza di un uso appropriato del prodotto.

### ATTENZIONE:

- il confezionamento singolo in busta termosaldata garantisce l'assenza di carica batterica, che viene monitorata periodicamente secondo il sistema di qualità del produttore.
- Non riutilizzare mai il filtro e il boccaglio, per evitare la contaminazione incrociata.

FT02\_All.2.1 - Manuale d'uso LUMED Rev. 2.0 01/09/2023



**LUMED Srl**  
Via Staffora 18/9  
20073 Opera ITALIA  
www.lumed.com  
tel +39 (0)2 57606750