## Sporicidin® Spray Foam

Schiuma disinfettante e detergente senza alcol e pronta all'uso. La combinazione di due principi attivi (DDAC e Clorexidina) dotati di meccanismo d'azione diverso, consente di ottenere un effetto sinergico e un ampio spettro antimicrobico. Particolarmente indicata per superfici delicate, culle termiche, termometri clinici, lampade scialitiche, respiratori, maschere facciali, riunito in campo odontoiatrico.



### Ampio spettro d'azione

tubercolicida, battericida, funcicida, virucida (HIV, HBV, HCV)



Dispositivo medico di classe IIA

Sicuro per gli operatori

Privo di sostanze cancerogene, mutagene, tossiche e irritanti

L'erogatore a schiuma aumenta l'estensione superficiale e l'aderenza con le superfici da trattare e riduce la volatilità dei componenti

Compatibilità con le superfici, incluse le più delicate





# Sporicidin<sup>®</sup> Salviette

Salviette disinfettanti e detergenti pronte all'uso per il rapido e persistente riprocessamento dei dispositivi medici. Strofinare accuratamente **Sporicidin salviette** sull'intera superficie da disinfettare, assicurandosi di inumidirla uniformemente e lasciare agire. Il flow-pack con tappo di chiusura evita che i fazzoletti si secchino ed eliminando contestualmente colle adesive che aderiscono ai guanti.

#### Prodotto con materiale di qualità

Le Salviette Sporicidin sono realizzate in TNT ad alta resistenza morbido e compatto e di ampie dimensioni. Sporicidin salviette può essere utilizzato su ogni tipo di superfice e materiale incluse le più delicate in particolar modo quelli a base di polimeri (es., policarbonato, plexiglas).



Dispositivo medico di classe IIA



### Spettro d'azione

| Attività  | Ceppi testati  | Tempo      |
|---|--|------------|
| <b>Battericida</b><br>EN 13727<br>(Fase 2, Step 1)      | E. hirae ATCC 10541<br>P. aeruginosa ATCC 15442<br>S. aureus ATCC 6538 | 5 min      |
| Tubercolicida<br>EN 14348<br>(Fase 2, Step 1)           | Mycobacterium terrae<br>ATCC 15755                                     | 15 min     |
| Fungicida (Lieviticida)<br>EN 13624<br>(Fase 2, Step 1) | C. albicans ATCC 10231   | 5 min      |
| Virucida<br>EN 14476<br>(Fase 2, Step 1)                | HIV, HBV, HCV  | 5 - 15 min |

I test d'attività ed efficacia, in condizione di sporco e pulito, sono stati eseguiti in conformità alle normative europee vigenti.



