

AMPLIAMENTO  
DELL' ASSORTIMENTO



efficace



rapido



delicato

- Salviette in due grandezze: standard ed extra-large
- Speciale tecnica di ripiegatura per il prelievo di un'unica salvietta
- Ideali per materiali delicati

# Meliseptol<sup>®</sup> Wipes sensitive 100 Meliseptol<sup>®</sup> Wipes sensitive XL

Salviette disinfettanti in confezione flowpack per materiali delicati

# Meliseptol® Wipes sensitive 100/XL

## CARATTERISTICHE

- Confezioni flowpack di salviette in due grandezze, standard ed extra-large, per la disinfezione ottimale di qualsiasi superficie con una sola salvietta
- La tecnica speciale di ripiegatura delle salviette assicura il prelievo di un'unica salvietta
- Possibilità di apertura, prelievo della salvietta e chiusura con una sola mano
- La «chiusura a scatto» assicura il mantenimento dell'umidificazione delle salviette
- La soluzione di umidificazione Meliseptol® Foam pure è adatta anche alle superfici più delicate
- Le salviette morbide e prive di peli detergono delicatamente anche le superfici più delicate
- 90 giorni di stabilità delle salviette dopo la prima apertura

## COMPATIBILITÀ CON I MATERIALI

Meliseptol® Wipes sensitive 100 & XL è ideale per superfici sensibili come SpaceStation, Perfusor® Space, Infusomat® Space, misuratori di glucosio nel sangue, lampade chirurgiche, notebook Lenovo® e endoscopi flessibili.

Ulteriori compatibilità del materiale sono disponibili su richiesta.

## SPETTRO D'EFFICACIA/TEMPO D'AZIONE (TA)

| Campo d'impiego  | TA                     |
|--|------------------------|
| Disinfezione di superfici secondo DGHM <sup>2</sup> /VAH <sup>3</sup> battericida/levuricida | 1 min.* carico ridotto |
| 4-field test (battericida/levuricida)  | 2 min.                 |
| Virucidia limitata (incl. HBV, HCV, HIV) <sup>1</sup>  | 1 min.                 |
| Rotavirus  | 1 min.                 |
| TbB (M. terrae)  | 3 min.                 |
| Polyomavirus SV40  | 5 min.                 |
| Norovirus**  | 5 min.                 |

\*Il valore più breve possibile nell'elenco VAH è di 5 min.



\*\* Virus surrogato NVM

## ISTRUZIONI PER L'USO

Detergere le superfici con Meliseptol® Wipes sensitive 100/XL in modo da ricoprirle interamente con la soluzione contenente il principio attivo. Tempi d'azione v. tabella. Mantenere bagnate le superfici durante il tempo d'azione, non asciugarle sfregandole. Non utilizzare su superfici ad alta temperatura o su apparecchi elettrici sotto tensione!

Meliseptol® Wipes sensitive 100: per superfici di ca. 1 m<sup>2</sup>

Meliseptol® Wipes sensitive XL: per superfici di ca. 2 m<sup>2</sup>

| Articolo   | Cod. art. | Dimensioni salvietta | Contenuto     | Pharmacode |
|--|-----------|----------------------|---------------|------------|
|  Meliseptol® Wipes sensitive XL  | 19893     | 24 x 30 cm           | 42 salviette  | 6810013    |
|  Meliseptol® Wipes sensitive 100 | 19894     | 18 x 20 cm           | 100 salviette | 6810042    |

## Dati chimico-fisici

Aspetto: salviette bianche | Odore: neutro | Densità: ca. 0.98 g/ml

Punto di infiammabilità: + 31 °C

## Meliseptol® Wipes sensitive 100 / XL (Liquidi di ripartizione: Meliseptol® Foam pure)

100 g di soluzione contengono: 17 g Propan-1-ol, 0.23 g didecildimetilammonio cloruro, tensioattivi non ionici

Indicazioni secondo l'ordinanza (UE) Nr. 648/2004 sui detersivi: < 5% tensioattivi non ionici

1) Conformemente alle raccomandazioni dell'Istituto RKI, Gazzetta dell'Ufficio federale della sanità 01-2004

2) DGHM = Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie (Società tedesca di igiene e microbiologia)

3) VAH = Verbund für Angewandte Hygiene (Associazione per l'Igiene Applicata)