

Surfaces SODEL

## SEPTALKAN lingettes

Ref. 270079



**PRÊT  
À L'EMPLOI**



SEPTALKAN lingettes est idéal pour le nettoyage et la désinfection des surfaces et des dispositifs médicaux.

Usage par essuyage humide sur les surfaces (ex.: paillasse, chariots, mobilier), les équipements (ex.: moniteurs) et les dispositifs médicaux non immergeables, invasifs et non invasifs (ex.: sondes d'échographie, endoscopes gainés, générateurs d'hémodialyse, unit dentaire).

- Action rapide : spectre d'activité atteint en seulement 5 minutes.
- Elimine 99,999% des bactéries.
- Actif sur les spores de Clostridium difficile (test réalisé sur les sprays) et sur les virus enveloppés tels que le Coronavirus.
- Respect des matériaux : pH neutre.
- Respect de l'utilisateur : sans parfum, sans allergène.
- Formule contact alimentaire.
- Mousse légère.
- Contient moins de 0,1% d'alcools.

Propriétés microbiologiques :

En conditions de saleté : prêt à l'emploi , 5 minutes, 20°C :

- Bactéricide : EN 13727, EN 14561, EN 1276, EN 13697, NF T 72-281.
- Levuricide : EN 13624, EN 14562, EN 1650, EN 13697, NF T 72-281.
- Aspergillus fumigatus selon NF T 72-281. Virus : EN 14476 sur Adenovirus, Norovirus, Rotavirus, HBV, HCV, HIV.
- Actif sur Vaccine selon EN 16777. Actif sur Bacillus subtilis et/and/y Clostridium difficile selon NF T 72-281.

### Données techniques

Conditionnement	boîte de 100
UC	carton de 12
pH	7
Norme(s)	EN 13727, EN 14561, EN 1276, EN 13697, EN 13624, EN 14562, EN 1650, EN 14476, EN 16777.