

Surfaces SODEL

## EXEOL WIPES OPTIMAL

Ref. 270091



Lingettes détergentes désinfectantes de surfaces et dispositifs médicaux, sans alcool.

- Application dispositif médical : pour le nettoyage et la désinfection par essuyage humide des surfaces des dispositifs médicaux réutilisables invasifs et non-invasifs.
- Application produit biocide : pour le nettoyage et la désinfection par essuyage humide des surfaces, du mobilier et des équipements lourds.
- Association synergique originale de deux actifs antimicrobiens (effet SCALE).
- Actif dès 2 min. (bactéricide, levuricide et virucide contre les virus enveloppés).
- Effet de nettoyabilité potentialisé par un surfactant sélectionné pour conférer une faible tension de surface (TS < 27mN/m).
- Large compatibilité avec les matériaux.
- Adapté aux surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

Propriétés microbiologiques du liquide extrait des lingettes - Conditions de saleté, prêt à l'emploi, 20°C :

- Bactéricide (2 min.) : EN 1276, EN 13727, EN 16615
- Levuricide (2 min.) : EN 1650, EN 13624, EN 16615.
- Actif sur Candida auris (2 min.) : EN 13624, EN 16615.
- Virucide contre les virus enveloppés (2 min.) : EN 14476, EN 16777.
- Actif sur Norovirus et Rotavirus (15 min.) : EN 14476, EN 16777.
- Actif sur Adénovirus (45 min.) : EN 14476.

### Données techniques

Conditionnement	sachet de 100 lingettes
UC	carton de 12
pH	6.5-7.5
Norme(s)	EN 1276, EN 13727, EN 16615, EN 1650, EN 13624, EN 14476, EN 16777