



surfaces de dispositifs médicaux

MEDIflash Wipes

Lingettes nettoyantes désinfectantes virucides

Prêt à l'emploi



C € 0459

Produit dangereux - respectez les précautions d'emploi. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dispositif médical de Classe IIb.

Nettoyage et désinfection par essuyage humide des dispositifs médicaux réutilisables et non immergeables.

Utilisation dans les cabinets médicaux, dentaires, les laboratoires, les centres et les unités mobiles de soins et les services d'ophtalmologie.

- Formulation sans ammonium quaternaire
- Solution d'imprégnation nettoyante et désinfectante. Séchage rapide sans trace
- Activité virucide complète (virus nus et enveloppés)
- Efficacité antimicrobienne dès 2 minutes

mode d'emploi

1. Nettoyer soigneusement par essuyage mécanique la surface du matériel à traiter.
2. Ne pas rincer*. Ne pas utiliser de lingettes sèches ou partiellement sèches.
3. Jeter le support.
4. Refermer le couvercle après chaque utilisation.
5. Renouveler l'opération si nécessaire.

*Sauf pour les surfaces en contact prolongé avec la peau et les muqueuses.

propriétés microbiologiques

● Activité	● Essai	● Temps de contact
Bactéries	EN 13727 conditions de saleté EN 1276 conditions de saleté EN 13697 conditions de saleté EN 16615 conditions de saleté	5 minutes 5 minutes 5 minutes 2 minutes
Mycobactéries	EN 14348 conditions de saleté <i>Mycobacterium terrae</i>	10 minutes
Levures	EN 13624 conditions de saleté <i>Candida albicans</i> EN 1650 conditions de saleté <i>Candida albicans</i> EN 13697 conditions de saleté <i>Candida albicans</i> EN 16615 conditions de saleté <i>Candida albicans</i>	5 minutes 5 minutes 5 minutes 2 minutes
Virus	EN 14476 conditions de saleté <i>Norovirus Murin</i> EN 14476 conditions de saleté <i>Poliovirus et Adénovirus</i> Actif sur <i>Rotavirus SA11</i> conditions de saleté (selon EN 14476)	5 minutes 10 minutes 10 minutes
Spores	Actif sur <i>Clostridium Difficile</i> conditions de saleté (selon EN 13704)	15 minutes

Composition

(solution d'imprégnation)

Tensio-actif amphotère, alkylamine en solution hydro-alcoolique.

Caractéristiques physico-chimiques

- Forme galénique : liquide fluide.
- pH : 7,0.
- Couleur : sans colorant.
- Parfum.

Présentations commerciales

- Boîte de 150 lingettes pré-imprégnées à usage unique 130 x 200mm.