



Certainty™ Medical TB Lingettes désinfectantes

DIN 02492229

Bulletin technique

Les lingettes désinfectantes Certainty™ Medical TB sont spécialement formulées pour la désinfection rapide et à large spectre des surfaces dures et non poreuses en 1 minute. Ces lingettes jetables et prêtes à l'usage sont présaturées d'une formule désinfectante composée de 3 ingrédients actifs qui travaillent ensemble pour rapidement détruire les microorganismes pathogènes.

Ingrédients Actifs :

Éthanol	79.00 % p/p
o-Phénylphénol	0.10 % p/p
Chlorure de benzalkonium	0.20 % p/p

Les lingettes désinfectantes Certainty™ Medical TB éliminent les bactéries, les virus et les champignons lorsqu'elles sont utilisées en suivant les instructions. Leur formule non-corrosive est conçue pour le nettoyage d'appareils médicaux et pour la désinfection et le nettoyage rapides des surfaces environnementales dures dans les établissements dentaires et médicaux.

Lingettes conçues pour les endroits suivants :


- Hôpitaux et établissements de soins de santé : ambulances, salles d'anesthésie, laboratoires CAT, unité des soins intensifs, centrale de distribution des fournitures, cliniques, cabinets dentaires, cliniques de dialyse, cabinets de médecin, salles d'urgence, salles des urgences, soins à domicile, centres de soins palliatifs, soins intensifs, laboratoire, buanderies, maisons de soins infirmiers, salles d'opération, pédiatrie, unités des soins pédiatriques intensifs, thérapie physique, bureaux de médecins, bureaux d'ophtalmologistes, radiologie, salles de réveil, réhabilitation, inhalothérapie, chirurgie, véhicules de transport, rayons X
- Établissements vétérinaires, hôpitaux pour animaux, laboratoires de vie animale, chenils, chenils pour animaux familiers, établissements de reproduction, établissements de toilettage, pièces pour animaux familiers, jardins zoologiques, animaleries, boutiques de harnais
- Zones d'attente pour animaux, salles d'attente vétérinaires, salles d'examen vétérinaires, salles de radiographie vétérinaires, salles d'opération vétérinaires, véhicules de transport pour animaux
- Salons de beauté, salons de coiffure, établissements correctionnels, salons funéraires, morgues
- Écoles, clubs de santé, gymnases, centres sportifs, aéroports, terminaux

Certaines classes de microorganismes sont beaucoup plus difficiles à tuer que d'autres. Les lingettes désinfectantes Certainty Medical TB ont été testées sur des organismes de référence afin de prouver leur efficacité pour tuer différentes classes d'organismes ainsi que des pathogènes plus faciles à tuer.

Efficacité prouvée contre :	Teur le temps
<i>Mycobacterium terrae</i>	1 minute
<i>Poliovirus 1</i>	1 minute
<i>Bacille pyocyanique</i>	1 minute
<i>Salmonella enterica</i>	1 minute
<i>Staphylocoque doré</i>	1 minute
<i>Trichophytos mentagrophytes</i>	1 minute

Figure 1: Classes de microorganismes classés en fonction de leur résistance aux produits chimiques désinfectants

Source : Directives sur la Prévention des Infections : Lavage des Mains, Nettoyage, Désinfection et Stérilisation dans les Établissements de Santé (RMTc 2458)

Niveau de résistance aux produits chimiques désinfectants	Classes de Microorganismes
<p>Le plus résistant</p>  <p>Moins résistant</p>	BACTÉRIES AVEC SPORES (Exemples : Bacillus subtilis, Clostridium tetani, C. difficile, C. botulinum)
	PROTOZAIRES AVEC KYSTES (Exemples : Giardia lamblia, Cryptosporidium parvum)
	MYCOBACTÉRIES (Exemples : Mycobacterium tuberculosis M. avium-intracellulare, M. chelonae)
	VIRUS SANS ENVELOPPE (Exemples : virus Coxsackie poliovirus, rhinovirus, rotavirus, virus de Norwalk, virus de l'hépatite A)
	CHAMPIGNONS (Exemples : trichophytos mentagrophytes, Espèces de Candida, espèces de Cryptococcus, espèces d'Aspergillus, Dermatophytes)
	BACTÉRIES VÉGÉTATIVES (Exemples : Staphylococcus aureus, Salmonella typhi, Pseudomonas aeruginosa, coliformes)
	VIRUS À ENVELOPPE (Exemples : Herpès simplex, virus varicelle-zona, cytomégalovirus, virus d'Epstein-Barr, virus de la rougeole, virus des oreillons, virus de la rubéole, virus de la grippe, virus respiratoire syncytial, virus de l'hépatite B et C, hantavirus et virus de l'immunodéficience humaine)



- ✓ **Mycobactéricide**
- ✓ **Bactéricide**
- ✓ **Virucide**
- ✓ **Fongicide**

Les lingettes désinfectantes CertaintyMC Medical TB ne doivent pas être utilisées comme stérilisant ou désinfectant puissant sur des surfaces ou des instruments qui : (1) entrent directement en contact avec le corps humain et dans ou en contact avec le sang ou des régions normalement stériles du corps; ou(2) qui entrent en contact avec des muqueuses intactes, mais qui ne pénètrent normalement pas la barrière du sang ou entrent normalement d'autre façon dans des régions stériles du corps. Ce produit peut être utilisé pour pré-nettoyer et décontaminer des appareils médicaux critiques ou semi-critiques avant une stérilisation ou une désinfection de haut niveau.

Garder hors de la portée et de la vue des enfants. Non destiné pour une utilisation dans les pouponnières d'hôpital ou sur les jouets pour enfants.