

Lingettes Désinfectantes - ASEPTONET

Référence 08110



Prix du produit :

5,29 € taxe inclu

Description brève du produit :

Optez pour **les lingettes désinfectantes Aseptonet** pour un nettoyage et une détection rapides et efficaces du petit matériel médical non invasif et non immergeable.

Description du produit :

Les lingettes désinfectantes Aseptonet sont un outil indispensable pour maintenir un environnement propre et hygiénique dans les milieux médicaux et professionnels.

Action défaillante puissante :

- Élimine un large spectre de micro-organismes, y compris les bactéries, virus, champignons et mycobactéries.
- Actifs contre les virus tels que le VIH, le VHC, le coronavirus, le norovirus, le rotavirus et la grippe H1N1.
- Efficacités contre les bactéries résistances aux antibiotiques (MRSA).
- Temps d'action rapide : désinfecte en 1 à 15 minutes selon le micro-organisme ciblé.

Propriétés remarquables :

- Lingettes non tissées douces et résistantes pour une application agréable.
- Parfumées à la menthe pour une sensation de fraîcheur.
- Format pratique de 130 x 190 mm pour une utilisation facile sur les petits objets.
- Boîte distributrice de 100 lingettes pour une utilisation économique.

Domaines d'application :

- Désinfection des dispositifs médicaux non invasifs et non immergeables (sondes échographiques, tensiomètres, instruments chirurgicaux, etc.).
- Nettoyage et désinfection des surfaces dures dans les environnements médicaux (plans de travail, chariots, etc.).

Avantages :

- Action rapide et efficace pour un gain de temps.
- Utilisation simple et pratique pour une mise en œuvre facile.
- Solution économique pour un démontage de qualité.
- Produit biocide TP2 et TP4 et dispositif médical classe IIb pour une utilisation conforme aux réglementations.

Mode d'emploi :

- Porter des gants de protection lors de l'utilisation.
- Nettoyer la surface ou le dispositif médical avec la lingette.
- Laisser agir le temps d'action requis (voir la fiche technique du produit).
- Jetez la lingette après utilisation.