

Lavage et entretien des couvertures bactériostatiques



L'enveloppe de la **couverture bactériostatique CLINIBED** est constituée d'un polyester enduit polyuréthane et d'un garnissage en fibre 100% polyester qui résiste parfaitement aux nombreux lavages.

L'enveloppe est imperméable aux liquides. Grâce à la structure moléculaire de son enduction, elle génère des échanges d'air entre l'intérieur et l'extérieur de l'enveloppe.

L'objectif est de décontaminer la couverture entre chaque patient et de laver la couverture régulièrement. La fréquence des lavages est fonction de l'état de la couverture et du service dans lequel on se trouve.

L'utilisation de la couverture CLINIBED permet de diminuer de façon significative le circuit linge vers la blanchisserie.

DÉCONTAMINATION ENTRE DEUX PATIENTS

Nous recommandons l'utilisation des produits bactéricides de surface haute du Laboratoire ANIOS. L'utilisation de l'eau de Javel est à proscrire. Elle est non nettoyante (idem pour les produits à base de chlore).

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION AVEC UN PRODUIT 2 EN 1

SURFANIOS Premium :

Dilution dans l'eau à 0,25%

Effectué un passage méthodique avec une lingette de bas en haut de la couverture

Laisser agir 3 min

Rincer à l'eau claire avec une microfibre ou un papier à usage unique

SURFA'SAFE Premium prêt à l'emploi :

Pulvériser méthodiquement la surface de la couverture

Laisser agir 3 min

Frotter à l'aide d'un non tissé propre et sec

Rincer à l'eau claire avec une microfibre ou un papier à usage unique

Taches :

Utiliser le détachant Multi-Usage Anios DTS pour les taches du type : bétadine, sparadraps des champs opératoires...

Détacher au plus vite pour éviter toute migration de colorants dans la matière

Précaution d'emploi des détergents ANIOS : se référencer aux conditions d'emploi et aux notices produits.

PROTOCOLE LAVAGE EN MACHINE DE LA COUVERTURE CLINIBED

Lavage en machine :

La couverture bactériostatique CLINIBED peut se laver en machine avec les détergents habituels de la collectivité sans chlore.

Tier le linge avec des gants à usage unique : souillé mouillé / souillé sec / contaminé

Charger la machine

Respecter les doses préconisées de lessive et de désinfectant

Activer le programme lavage

La température de lavage ne doit pas excéder 95°C

Dans le cycle de lavage, l'essorage à 1.000 tours / min est essentiel. Il permet d'évacuer l'eau à la surface de la couverture.

Nettoyer et désinfecter les bacs de linge, les éviers, le sol.

Recommandations importants :

Pas de chlore (son utilisation peut entraîner un durcissement de la matière et à terme une délamination de la couverture)

Pas de stérilisation

Pas d'assouplissants

Pas de contact avec des produits teints dont les colorants pourraient migrer sous la couverture

PROTOCOLE DE SÉCHAGE

Séchage normal :

Sortir la couverture du lave-linge

Le séchage possible à l'air libre sur un fil à linge est possible

Séchage machine

Un test de séchage doit être fait avec le matériel dont on dispose ou avec votre partenaire fonction linge. Dans tous les cas, il est recommandé de tester le séchage pour établir sa durée en fonction du matériel dont on dispose.

Mettre au sèche-linge entre 60°C et 90°C pendant 45) 60 minutes.

La chaleur du sèche-linge fait évaporer l'humidité à l'intérieur de la couverture.

Important :

Couvertures CLINIBED avec finition soudée : de l'eau peut rentrer dans la couverture par des micro-fissures dans l'assemblage et par la transformation de vapeur d'eau en eau à l'intérieur du produit. Seule la chaleur du sèche-linge permet d'éliminer l'eau de la couverture.



À la sortie du sèche-linge, il faut défroisser et secouer la couverture. La couverture séchée doit être manipulée le moins possible pour éviter toute contamination inutile.