

# Vivez votre canapé sans soucis



Découvrez comment la technologie **Aquaclean® Safe Front®** **protège contre les virus et les bactéries**, réduisant efficacement leur activité et limitant leur pénétration dans les tissus.



Safe Front® réduit l'activité virale de plus de 91% après deux heures de contact continu.



Safe Front® réduit l'activité bactérienne de 99,99% après 24 heures.

[www.aquaclean.com](http://www.aquaclean.com)

**Propre à l'extérieur,  
propre à l'intérieur.**



# Tissus Aquaclean

## Comment Aquaclean me protège-t-il des virus et des bactéries?

Pour votre tranquillité, les tissus Aquaclean offrent une **double garantie d'hygiène depuis leur fabrication jusqu'à votre domicile**:

D'un côté, le composant **Safe Front® protège de façon standardisée contre les virus et bactéries**, en réduisant efficacement leur activité. D'autre part, le composant **Aquaclean® limite la pénétration des virus et des bactéries dans la tissu**.

La formule conjointe d'Aquaclean® et Safe Front® a fait preuve de sa totale efficacité après plusieurs lavages et années d'utilisation.

*Ils ont été testés lors de 10 cycles de lavage à 30°C faisant preuve de leur efficacité.*



### CERTIFICATS

→ ISO 20743:2013 8.1

→ ISO 18184:2019

Vous pouvez télécharger les certificats ici:



[www.aquaclean.com/fabric-certificates/safe-front](http://www.aquaclean.com/fabric-certificates/safe-front)

# Désinfection des tissus Aquaclean

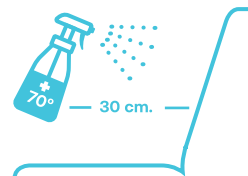
## Dois-je désinfecter mon canapé avec Aquaclean?

**Safe Front®** constitue une puissante barrière contre les agents externes qui s'applique en série pendant le processus de fabrication du tissu. Ainsi, lors de situations normales, **les agents désinfectants ou les assainisseurs externes sont inutiles**. Pour préserver la propreté du canapé, vous pouvez utiliser un aspirateur sur la tissu avec une brosse souple.

Mais, nous comprenons que pendant la crise sanitaire due au Covid-19, effectuer une désinfection supplémentaire vous tranquilliserait davantage. Vous pouvez les utiliser selon les procédés suivants:



→ **Alcool**  
PROCÉDURE RECOMMANDÉE



1. Pulvérisez une solution d'alcool à 70° sur la surface du canapé à 30 cm de distance. N'importe quel alcool sanitaire peut servir.



2. Passez un linge sec sur le canapé pour répartir et absorber l'excédent.

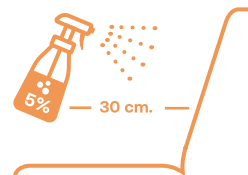
*Évitez de frotter la surface de façon brusque.*



3. Évitez que la toile ne s'imbibe d'alcool.



→ **Savon**  
PROCÉDURE NON RECOMMANDÉE



1. Pulvérisez une solution contenant 5% de savon à 30 cm de distance.



2. Passez un tissu humide pour diluer et éviter qu'il reste des traces de savon.

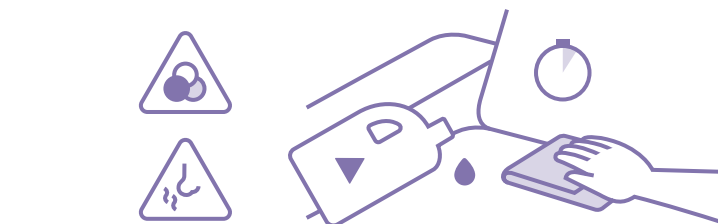
*Évitez de frotter la surface de façon brusque.*



Nous privilégions cette méthode parce qu'il reste souvent des résidus de savon sec qui affectent l'aspect du tissu et éventuellement sa couleur.



→ **Soude**  
PROCÉDURE NON RECOMMANDÉE



Nous **déconseillons cette méthode** parce qu'il est difficile de contrôler un excès de concentration de soude qui **pourrait provoquer une décoloration de certains tissus, mais aussi parce que la soude laisse une forte odeur caractéristique**. Si pour une raison quelconque, vous avez utilisé de la soude passez un chiffon humide plusieurs fois pour diluer l'application initiale, cela vous permettra peut-être d'éviter les problèmes mentionnés.

# Virus et bactéries

## Combien de temps faut-il pour que les virus et les bactéries disparaissent de mon canapé?

Les bactéries se reproduisent constamment, mais les virus étant des êtres inertes y sont simplement déposés et peuvent être déplacés et activés par contact.



Safe Front® **réduit de plus de 91% du nombre de virus** après 2 heures de contact avec les mêmes.



Safe Front® **réduit du nombre de bactéries de 99.9%** dans nos toiles après 24 heures.

## Safe Front® est-il efficace contre le COVID-19?

À l'heure actuelle, le COVID19 (SARS-CoV-2) n'est pas disponible pour des tests. Cependant, Safe Front® a été testé contre une autre souche de la même famille dans le cadre du test ISO 18184:2019 pour la détermination de l'activité anti-virale dans les textiles, et a fait preuve de son **efficacité à plus de 91 % contre un type de coronavirus similaire (Coronavirus félin)**.

## Existe-t-il une toile ANTI-COVID19?

on ne peut parler en aucun cas de toile anti-COVID 19. Dans notre cas, nous pouvons affirmer que **Safe Front® prévient la diffusion et la reproduction de coronavirus similaires**.