



Le nouveau geste barrière

Début 2020 est apparue, dans le monde occidental, une nouvelle maladie appelée Covid-19 par l'OMS.

Cette maladie infectieuse est due à un nouveau coronavirus, le SARS-coV-2, découvert en décembre 2019 à Wuhan en Chine.

Reconnue pandémie en mars 2020 par l'OMS, la Covid-19 n'est pas qu'une simple grippe comme on a pu la présenter au début, mais peut au contraire aller jusqu'à provoquer des troubles respiratoires aigües ou d'autres symptômes nécessitant une hospitalisation, parfois en réanimation, voire le décès.

Le coronavirus responsable de la Covid-19 est très contagieux (ceci n'empêchant pas un très grand nombre de personnes contaminées de rester asymptomatiques), d'où la nécessité de se protéger efficacement ●●●



TESTÉ CONTRE
LE CORONAVIRUS
(SOUCHE 229-E)

Le contexte

●●● Selon l'OMS, le coronavirus responsable de la Covid-19 se transmet d'une personne à une autre (ou à plusieurs autres) principalement par le biais de gouttelettes expulsées par le nez ou la bouche, lorsqu'une personne infectée tousse ou éternue.

Mais depuis l'été 2020, de nombreux scientifiques alertent sur le fait que la transmission peut également se faire par aérosol, c'est-à-dire via des micro-gouttelettes de taille nanométrique, telles que celles que l'on expulse simplement en parlant.

Comment se protéger ?

A ce jour, sans vaccin disponible, la seule stratégie face à la pandémie de Covid-19 réside dans le respect des gestes barrière recommandés par l'OMS et les autorités sanitaires des différents pays :

- Se laver régulièrement les mains avec de l'eau et du savon ou utiliser du gel hydro-alcoolique.
- Tousser ou éternuer dans son coude.
- Utiliser un mouchoir à usage unique et le jeter après utilisation.
- Respecter une distanciation physique d'au moins 1 mètre.
- Saluer sans serrer la main ni embrasser.
- Porter un masque.
- Aérer les espaces clos.

**Toutefois,
ces précautions sont-elles
suffisantes ?**

La solution

De même qu'un vaccin ne protège jamais à 100 % contre la maladie qu'il cible, tous les gestes barrière mentionnés ci-dessus, que nous connaissons et appliquons désormais tous, peuvent ne pas suffire :

- Un masque peut être mal porté, sale, de mauvaise qualité, un lavage de mains peu efficace.
- Sans compter les situations où l'on se retrouve dans un espace clos sans masque : lorsqu'on consomme dans un bar, un restaurant, une cantine, ou que l'on pratique un sport dans un gymnase ou une salle de sport.

Autant de situations qui nous mettent en situation de faiblesse face au virus.

Par ailleurs, dans un espace clos, en présence d'une personne contaminée, l'intensité des aérosols développés pendant une longue période (1500 doses de virus à l'heure) vous met en situation de vulnérabilité même avec un masque.

D'où la nécessité d'une solution efficace pour assainir et épurer l'air intérieur des virus (dont le SARS-coV-2), bactéries, champignons, levures ou pollens.

Kokoon Air Protect, une solution unique pour assainir et dépolluer l'air intérieur des bactéries, virus et en particulier du SARS-Cov-2.

Notre offre

- **Bise, un purificateur d'air pour moyennes surfaces (75 m²).**
- **Mistral, un purificateur d'air pour grandes surfaces (250 m²).**
- **Un désinfectant d'air concentré (existe en 125 et 250 ml).**





**TESTÉ CONTRE
LE CORONAVIRUS
(SOUCHE 229-E)**



Les avantages

Efficacité

Notre **désinfectant d'air concentré** doit être utilisé exclusivement avec nos purificateurs d'air. Le produit doit être introduit dans le récipient du purificateur. Le produit va agir en retenant toutes les particules, les mauvaises odeurs, le pollen et les poussières. Les bactéries et virus qui sont présents dans l'air ambiant vont entrer en contact et seront tués dans un laps de temps de 5 à 10 minutes dans le purificateur.

L'air qui sort de la machine est purifié à 100 % de ses impuretés, bactéries, virus..., il ne présente par ailleurs pas d'odeur caractéristique.

Les deux appareils fonctionnent sur le même principe d'aspiration de l'air puis de passage dans une turbine où se fait un mélange intime de l'air et du liquide pour émulsionner les impuretés et désinfecter l'air ambiant.

Kokoon Air Protect Bise (capacité 30-40 m³/h) pour des surfaces jusqu'à 75 m² (maisons, bureaux, commerces, salles d'attente).

Kokoon Air Protect Mistral (capacité 125 m³/h) pour des surfaces de 75 à 250 m² (locaux industriels, restaurants, salles de sport, bureaux open space, halls d'hôtels, commerces, espaces publics, maisons de retraite, cantines scolaires).

Dans le système pour grands volumes, nous avons ajouté un système de stérilisation UV et un ionisateur.

Facilité d'Utilisation

Verser le **désinfectant d'air concentré** mélangé à de l'eau dans le purificateur et brancher le dispositif. Il n'est pas nécessaire de laisser le purificateur fonctionner en permanence. Le liquide pollué doit être changé régulièrement au minimum tous les trois jours pour une désinfection optimale.

le nouveau geste barrière

Sécurité et confort

L'activité antiseptique est conforme aux normes EN 1276, EN 14476, EN 13697 (temps de contact : 5 minutes). L'activité bactéricide et virucide ainsi que l'activité fongicide sont conformes à la norme EN 1650 (temps de contact : 15 minutes).

Le dispositif étant sans odeur et non toxique, il s'utilise principalement en présence de personnes. Elles seront ainsi assurées d'évoluer dans un environnement sain, d'autant plus s'il y a des asymptotiques dans la pièce.

100% de l'air traité dans notre dispositif est rejeté sans impuretés.

Services associés



Pilotez à distance votre purificateur

A l'aide d'un programmeur piloté à distance avec votre smartphone, compatible APPLE ou ANDROID, vous pourrez programmer votre purificateur à l'avance pour pénétrer dans un espace assaini de toutes ses impuretés, en particulier des virus et bactéries et limitez sa consommation en programmant sa fin d'utilisation.



Nos produits d'hygiène compléments indispensables à votre sécurité

LE GEL MAINS ANTISEPTIQUE 60'' SANS ALCOOL - 100 ml / 500 ml

C'est un gel bactéricide, virucide, levurucide spécialement conçu pour les applications très spécifiques comme l'utilisation en milieu confiné ou pour les enfants en bas âge (crèches) ainsi pour les établissements publics.

Il ne contient pas d'alcool, ni d'huiles essentielles, ce qui permet une utilisation adaptée à tous.

Une seule application suffit contrairement aux gels hydroalcooliques classiques qui sèchent trop rapidement.



SAVON DE MARSEILLE DÉSINFECTANT 500 ml

Fabrication traditionnelle de savon de Marseille COPRAH-OLIVE.

Le seul savon de Marseille testé et enregistré par un laboratoire indépendant comme antiseptique.

SPRAY DÉSINFECTANT SURFACES ET MASQUES 40 % ALCOOL - 500 ml

Spray désinfectant pour les surfaces et les masques avec 40 % d'alcool isopropylique. Il est bactéricide, fongicide, levuricide, virucide et sporicide.

Actif en une pulvérisation et pour un temps d'exposition de 5 minutes. Testé et enregistré par un laboratoire indépendant.

Pour les masques en textile et en papier, le produit doit être pulvérisé à l'intérieur et à l'extérieur du masque. Il permet également la désinfection des surfaces et agit rapidement.

CODE	DESCRIPTIF	EAN
PKAPPM	Purificateur d'air Bise 30/40 m ³ /H	7141223305633
PKAPGM	Purificateur d'air Mistral 120 m ³ /H	7141223305497
PWIFI1	Prise WIFI intelligente	7141223305015
KAPDC125	Désinfectant pour purificateur concentré à diluer 100 fois - 125 ml soit 15 recharges soit 45 jours PM	7141223304728
KITKAP 1	Kit 1 Bise, se compose d'un purificateur 30 m ³ , d'un désinfectant concentré 125 ml, d'une prise WIFI intelligente pour 45 jours d'utilisation	7141223304742
KAPDC200	Désinfectant pour purificateur concentré à diluer 100 fois - 200 ml soit 25 recharges, soit 75 jours PM/ 33 jours GM	7141223305671
KITKAP 2	Kit 2 Mistral, se compose d'un purificateur 120 m ³ , d'un désinfectant concentré 200 ml, d'une prise WIFI intelligente	7141223304698
GA60/100	Gel antiseptique 60'' - 100 ml	7141223305473
GA60/500	Gel antiseptique 60'' - 500 ml	7141223305374
SMDE/500	Savon de Marseille désinfectant - 500 ml	7141223305329
DESMSQ/500	Désinfectant surfaces et masques sans parfum (40 % alcool) - 500 ml	7141223305282



kokoon PROTECT

www.kokoon-protect.com

Bâtiment A
175, rue Emile Romanet
F - 73000 Chambéry
+ 33 (0)4 79 72 74 51
contact@kokoon-protect.fr
www.bluecatscreen.com