

Désinfectant pour purificateur d'air

Référence 07276-125



Prix du produit :

24,99 € taxe inclu

Description brève du produit :

Désinfectant air ambiant concentré pour purificateur d'air BISE ou MISTRAL à diluer. Efficace contre la Covid-19

Existe en 125ml et 200 ml.

Description du produit:

Produit désinfectants pour purificateur d'air BISE ou Mistral Kokoonair Protect .

Le <u>désinfectant</u> d'air concentré doit être utilisé exclusivement avec les <u>purificateurs d'air BISE</u> ou <u>purificateurs d'air MISTRAL</u>. 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 et sain, il ne présente pas d'odeur caractéristique.

Désinfectant efficace contre le SRAS-coV-2 (covid-19)

Comment utiliser le produit désinfectant ?

Diluer environ 8 ml (livré ave doseur) du produit concentré dans les 800 ml d'eau qui sont contenues dans le bol prévu à cet effet. Mélanger le produit sommairement et brancher le dispositif. Il n'est pas nécessaire de laisser l'épurateur fonctionner en permanence. Le liquide pollué doit être changé régulièrement au minimum tous les trois jours pour une désinfection



optimale.

L'activité antiseptique est conforme aux normes EN 1276, EN 14476, EN 13697 (temps de contact : 5 minutes).

L'activité bactéricide et virucide, l'activité fongicide conformes à la norme EN 1650 (temps de contact : 15 minutes).

Contenance / nombre de recharges / Durée d'utilisation pour une recharge tous les 3 jours

- 125 ml / 15 recharges / 45 jours purificateur BISE
- 200 ml / 11 recharges / 33 jours purificateur MISTRAL
- En utilisation à la maison, il n'est pas nécessaire que l'appareil reste en fonctionnement toute la journée. Il est conseillé de le faire fonctionner uniquement quand vous êtes présent dans la pièce.
- Dans le cas d'une utilisation intensive et professionnelle comme dans une salle d'attente, il est nécessaire de laisser l'appareil en fonctionnement pendant la durée de présence du public. Dans ce cas, il est nécessaire de vérifier la couleur de l'eau qui devra être changée plus souvent.

Conditions d'utilisation et de stockage :

Stockage à l'abri du gel et de la lumière. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C pour préserver les propriétés du produit.