

# NDP AirTotal+ Green

## Foire Aux Questions

- **Dans quel but NDP AirTotal+ Green a-t-il été conçu?**

NDP AirTotal+ Green (AT+) a été conçu pour la désinfection des surfaces par voie aérienne et doit être utilisé pour désinfection à la sortie du patient d'espaces fermés, après que la pièce ait été nettoyée normalement.

- **S'il faut toujours nettoyer la pièce normalement, pourquoi devrais-je utiliser AT+?**

AT+ a un spectre d'efficacité plus important que la plupart de désinfectants pour surfaces, et surtout, il permet la désinfection des zones difficilement accessibles (voire complètement inaccessibles) avec un processus de nettoyage et de désinfection traditionnel.

- **Quel est son spectre d'efficacité?**

AT+ n'est pas seulement bactéricide, il est aussi virucide et fongicide, avec une efficacité remarquable contre les moisissures. AT+ est conforme aux normes EN1276, EN14476 et EN1650 (Aspergillus inclus).

- **Est-ce que AT+ est efficace contre la grippe, Ebola, ou d'autres virus?**

Oui, AT+ est efficace contre les virus enveloppés comme la grippe, Coronavirus, Ebola, Hépatite, VIH... AT+ a passé les normes EN14476 contre H1N1 avec succès, le virus grippal comme virus de substitution pour les virus lipophiliques déjà mentionnés.

- **Où dois-je utiliser AT+?**

AT+ peut être utilisé dans tout espace fermé ou pièce : Salles d'opération, unités de soins intensifs, isolements, ambulances, conduits d'air conditionné, salles blanches, laboratoires, chambres froides, silos, transports publics, avions, etc. Le produit doit toujours être utilisé hors présence humaine.

- **Une de nos salles d'opération était en cours de rénovation. Puis-je utiliser AT+ pour la désinfecter avant la réouverture?**

Absolument! En utilisant AT+ pour la désinfection à la sortie du patient de la salle d'opération. avant sa réouverture, vous augmenterez la probabilité d'obtenir un résultat négatif aux tests de présence bactérienne et fongique. AT+ permet donc à l'hôpital d'éviter de perdre de l'argent en raison des retards de réouverture des salles d'opération.

- **Quand dois-je utiliser AT+?**

AT+ étant conçu pour la désinfection à la sortie du patient, il doit être utilisé lorsque la zone à désinfecter a été vidée des potentielles sources d'infections (ex : patients, personnel, voyageurs, etc). Aucune personne ne doit être présente dans la zone à désinfecter durant l'utilisation de AT+.

- **Pourquoi cela ? Est-ce que ce produit est toxique?**

Non, AT+ n'est pas toxique, bien qu'il puisse être irritant, cela étant dû principalement à ses ingrédients propulseurs. De plus, AT+ n'est pas inflammable.

- **Est-il compatible avec le matériel?**

Oui, AT+ a une excellente compatibilité avec toutes sortes de matériaux.

- **Quel volume peut-on désinfecter avec un flacon?**

Le flacon de 50ml peut désinfecter une pièce de 40m<sup>3</sup> et le flacon de 300ml peut désinfecter une pièce de 150m<sup>3</sup>.



# NDP AirTotal+ Green

## Foire Aux Questions

### • Comment dois-je procéder pour l'utiliser?

Placer le flacon sur une surface plane au milieu de la pièce. Enlever le capuchon, pousser le bouton vers le bas (assurez-vous que le flacon ne soit pas dirigé vers votre visage), et sortir de la pièce. Avec sa valvule «One-Shot», le produit va se décharger entièrement pour former un nuage qui va se déposer sur toutes les surfaces de la pièce, pour une désinfection complète.

### • Combien de temps dois-je attendre avant ré-entrer dans la pièce?

Vous devez attendre 60 minutes avant de ré-entrer dans la pièce, afin de laisser au nuage le temps de se poser. Nous recommandons aussi l'aération de la pièce afin de dissiper les composants les plus volatils.

### • Peut-on désinfecter les conduits d'air conditionné avec AT+?

Oui, que ce soit dans une pièce, une ambulance, ou tout autre endroit, AT+ peut atteindre les conduits d'air conditionné. Afin de les désinfecter, vous devez simplement laisser l'air conditionné en marche durant le processus de désinfection, et adapter la quantité de produit utilisée au volume supplémentaire à désinfecter.

### • Comment se situe AT+ par rapport à la concurrence?

AT+ est un produit unique en son genre et n'a donc pas d'équivalent sur le marché. Il y a cependant des produits alternatifs à AT+, comme NDP Air & Surfaces+, qui nécessite l'utilisation d'un nébuliseur afin de diffuser le produit dans toute la pièce.

Pour plus de questions concernant les caractéristiques de NDP Air Total+, n'hésitez pas à consulter la Fiche Technique sur [www.vesimin.com](http://www.vesimin.com), ou de nous contacter.

## Modo d'emploi

