



# Réduisez les jours de maladie des résidents

## Augmentez la performance de vos employés



68% des maladies humaines sont liées à la pollution de l'air intérieur.

⬇️ MALADE AUJOURD'HUI



MALADE DEMAIN ⬆️

**TOUSSER, ÉTERNUER ET MÊME PARLER PEUT PROPULSER DES MICROBES JUSQU'À 160 PIEDS**

JUSQU'OUÛ VOYAGENT LES AGENTS PATHOGÈNES EN SUSPENSION DANS L'AIR ?

	GROSSES PARTICULES	NOYAUX DE GOUTTELETTES
ÉTERNUER	15 pieds	160 pieds
TOUSSER	5 pieds	160 pieds
PARLER	3 pieds	160 pieds



1 aîné sur 33 qui a contracté une maladie transmissible (grippe) en est décédé.

- Rapport sur les statistiques d'éclousions de la grippe en 2009.

### AVANTAGES

- ✓ Élimine les toxines nocives, les polluants et la contamination microbienne aéroportée
- ✓ Augmente la vigilance et l'énergie mentale
- ✓ Augmente la productivité
- ✓ Réduit l'absentéisme
- ✓ Montre aux gens que vous vous souciez d'eux
- ✓ Minimise les odeurs des installations
- ✓ Protège les équipements électroniques et numériques contre l'accumulation de poussière nocive
- ✓ Faible coût d'exploitation annuel
- ✓ Fonctionnement silencieux

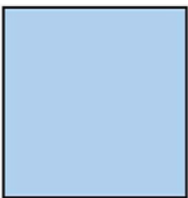


# Les résidences pour aînés ont besoin d'une purification de l'air intérieur

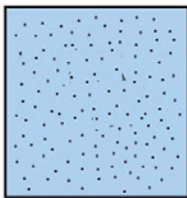
À mesure que les gens vieillissent, leurs systèmes immunitaire et respiratoire deviennent plus sensibles aux maladies. Contrôler la propagation des virus peut réduire les risques de maladie des résidents.

« La réduction des particules de l'air intérieur pendant seulement 48 heures a amélioré la fonction microvasculaire chez les personnes âgées en bonne santé, ce qui suggère que cela peut être un moyen de réduire le risque de maladie cardiovasculaire. » [American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine 2 - 2008]

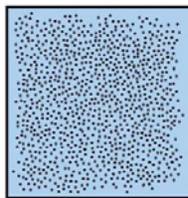
**UNE SEULE HEURE DE RESPIRATION** peut vous exposer à ce nombre de particules en suspension dans l'air en une journée moyenne



Salle d'opération :  
**75 000**



Clinique médicale :  
**3 500 000**



Résidence pour aînés :  
(Journée moyenne)  
**20 000 000**

## MYTHE : LES DÉSINFECTANTS POUR LES MAINS ARRÊTENT LA GRIPPE



L'utilisation de désinfectants pour les mains peut aider à stopper la propagation de maladies transmises par contact physique, **MAIS** cela ne contribue pas à ralentir la propagation de maladies aéroportées comme la grippe.

## VÉRITÉ : NETTOYER L'AIR ARRÊTE LA GRIPPE



Des tests indépendants prouvent qu'un purificateur d'air Surgically Clean Air peut

**ÉLIMINER 99%**

**DES PARTICULES DANS L'AIR,** y compris les virus, les bactéries et les champignons.



**SURGICALLY CLEAN AIR™**

C'EST COMME UN  
ASSAINISSEUR POUR LES MAINS  
POUR VOTRE AIR INTÉRIEUR

Protège plus que **10 000** professionnels de la santé

### PROCESSUS DE FILTRATION EN 6 ÉTAPES



## CASCADE WHITE – CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS : (L) 20 pouces x (P) 13,5 pouces x (H) 66 pouces (L) 50,8 cm x (P) 34,3 cm x (H) 167,6 cm

FILTRATION : 6 étapes

PRÉFILTRE : Amovible, lavable

CELLULE ÉLECTRONIQUE : Amovible, lavable

FILTRE AU CHARBON : Remplaçable

AMPOULES UV : Remplaçables

CHAMBRE DE DESTRUCTION PHOTOCATALYTIQUE : Permanente

GÉNÉRATEUR D'IONS NÉGATIFS : Permanent

