

PURASHIELD PURIFICATEUR D'AIR ANTI-VIRUS

ÉLIMINE JUSQU'À 99,46%
D'AEROSOLS PORTEURS DU SARS-CoV-2*

Caractéristiques principales :

- Élimine rapidement et efficacement de nombreux aérosols porteurs de virus, de bactéries, des moisissures et de la fumée.
- Utilise 4 couches de filtration
- Équipé d'une couche filtrante protégée par la technologie PuraWard® utilisant des ions de cuivre et d'argent.
- Comprend 10 kilos de produit filtrant sec antimicrobien breveté par Purafil éliminant les virus et les bactéries
- Filtration HEPA de qualité H13 pour les particules nocives : 99,99% des PM_{2,5} et 99,97% des PM_{0,3}
- Élimine également les polluants gazeux toxiques et nocifs.
- Conception compacte avec roulettes pour la mobilité
- Fonctionne avec des prises murales standard

Idéal pour :

Établissements d'enseignement, hôpitaux, installations médicales, cabinets dentaires, laboratoires dentaires, maisons de retraite, immeubles de bureaux et laboratoires.



Spécifications	
Débit	680 ³ /h
Alimentation	220V
Poids	20kg
Dimensions	37 x 37 x 58 cm
Construction	Acier peint
Puissance	60W

LES PRODUITS ANTIMICROBIEN PURAFIL ONT ÉTÉ TESTÉS POUR ÉLIMINER LES MICROBES SUIVANTS :

Virus	Tx de destruction
H1N1	99,49%
Bactérie	Tx de destruction
Staphylocoque Blanc	93,78%

LA FIBRE PURAWARD A ÉTÉ TESTÉE POUR ÉLIMINER LES VIRUS ET BACTÉRIES SUIVANTS :

Virus	Tx de réduction	Temps
H1N1	99,91%	5 Min
H7N9	99,98%	5 Min

Bactérie	Tx de réduction	Temps
S. Aureus	99,95%	1 H
E. Coli	99,96%	1 H

LES PRODUITS PURASHIELD ÉLIMINE 99,46%* DES AEROSOLS PORTEURS DU SARS-CoV-2, LE VIRUS RESPONSABLE DE LA COVID 19

Virus	Tx de réduction	Temps
Sars-CoV-2	99,46%	2 H

*Résultat des tests réalisés par le laboratoire indépendant américain MRIGlobal

PURASHIELD

PURIFICATEUR D'AIR ANTI VIRUS

Caractéristiques standards :

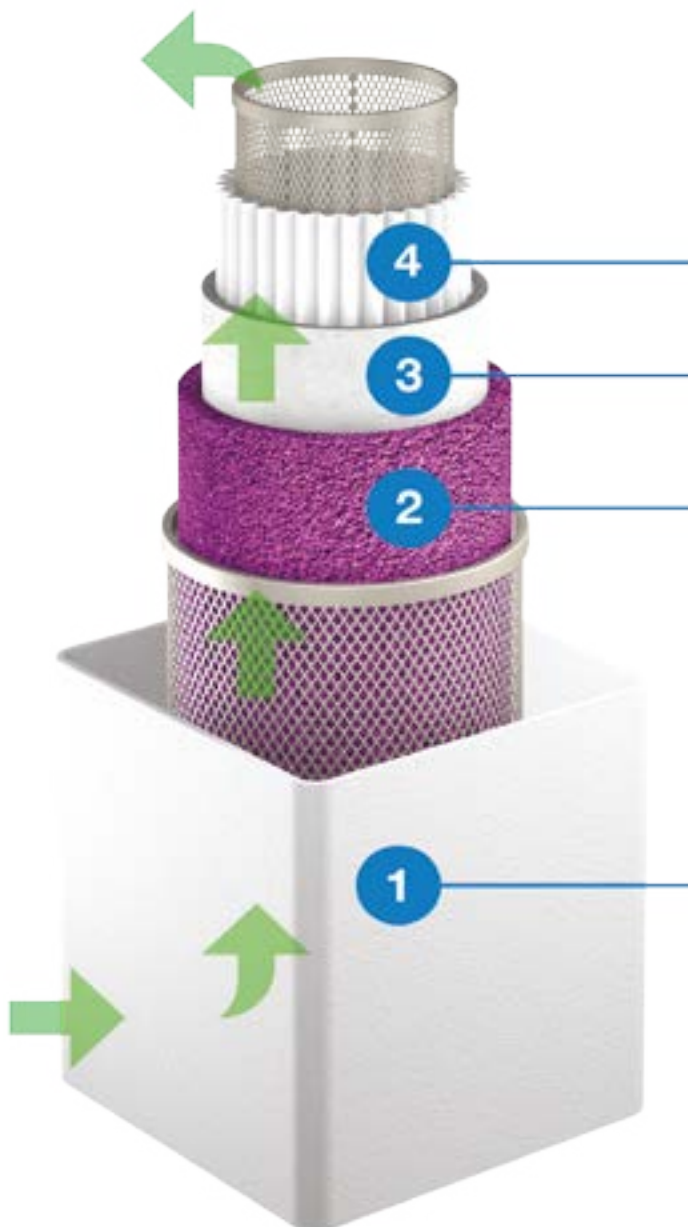
- 425³/h
- Efficacité élevée pour une consommation d'énergie réduite
- Faible perte de charge et fonctionnement silencieux
- Tension : 220V
- Circulation et purification de l'air à 360°
- Cordon d'alimentation de 1,3 mètre
- Certification du ventilateur approuvé UL, CSA & CE

Filtres PuraWard :

Un filtre haute efficacité protégé par une microtechnologie intégrée contenant un additif antimicrobien enregistré auprès de l'EPA utilisant des ions de cuivre et d'argent pour combattre de nombreuses bactéries et virus.

Filtration moléculaire :

Développé et fabriqué aux États-Unis, notre média de filtration moléculaire breveté élimine les contaminants moléculaires de l'air, en oxydant les molécules en toute sécurité, tout en éliminant les gaz toxiques et nocifs.



Filtre final HEPA

Capture les PM0.3, PM2.5 et autres particules, allergènes, bactéries et virus.

Filtre PuraWard

Ce filtre antimicrobien protège de nombreux virus, bactéries et moisissures grâce aux ions de cuivre et d'argent.

Filtration moléculaire

Les produits de filtration moléculaire brevetés éliminent les aérosols porteurs de virus dans l'air, en oxydant les molécules en toute sécurité, tout en éliminant les gaz toxiques et nocifs

Pré-filtre

Piège la poussière, le pollen et autres grosses particules.



PURATECH
L'EXPERT DE LA PURIFICATION DE L'AIR

TOUTES LES PHOTOS SONT PRÉSENTÉES À DES FINS D'ILLUSTRATION UNIQUEMENT. LE PRODUIT RÉEL PEUT VARIER EN FONCTION DE L'AMÉLIORATION DU PRODUIT