

FILTRAGE DE L'AIR VIRUS SHIELD

Virus Shield de Zehnder peut extraire de l'air plus de 99 % des virus. Améliorez la performance de votre filtration. Travaillons ensemble pour protéger vos employés, vos clients, vos visiteurs et votre entreprise.



FILTRES DE QUALITÉ « HÔPITAL »

Capture > 99,995 % des virus aéroportés



INTÉGRALEMENT CERTIFIÉS

Les filtres sont conformes aux exigences EN1822 et ISO



TESTÉS INDIVIDUELLEMENT

Chaque filtre est testé



MISE À NIVEAU BIOCIDE

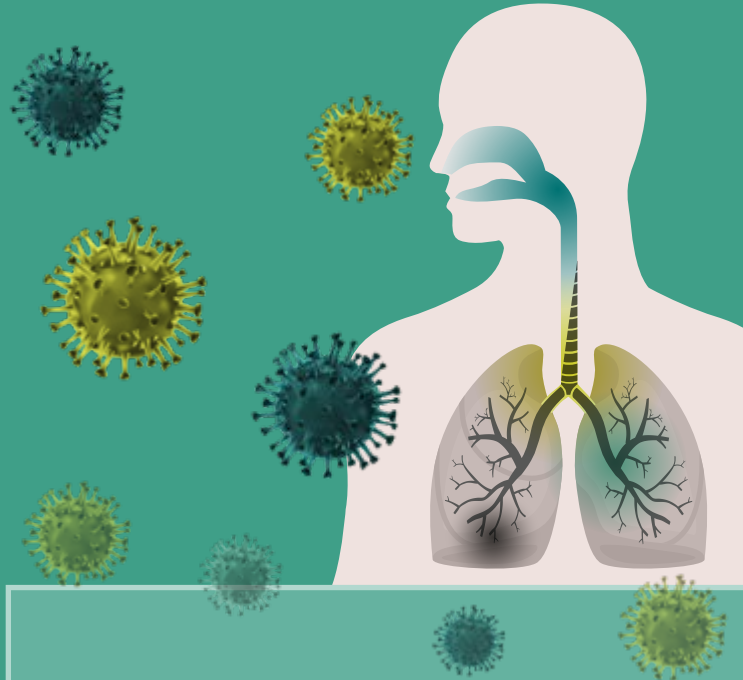
Module complémentaire en option pour une protection supplémentaire

Virus et pollution de l'air

La menace de virus sur le lieu de travail est étroitement liée à la pollution de l'air. L'air extérieur n'est pas le seul pollué : la pollution de l'air intérieur est bien souvent plus importante que l'air extérieur ! Elle se compose de minuscules particules appelées **poussières fines ou aérosols**.

Mode de propagation des virus

- Les virus se propagent dans l'air en étant transportés par des aérosols. Pour passer d'une personne à l'autre, ils se fixent, par exemple, sur les gouttelettes aérosols que nous produisons lorsque nous **toussons, éternuons, parlons ou chantons**.
- Les virus doivent contenir une **certaine charge virale** pour entraîner une contamination. À l'extérieur où un plus grand brassage d'air est opéré, ce qui entraîne une dilution des aérosols, le risque de contamination est nettement moins élevé qu'à l'intérieur.
- D'après l'OMS, dans les intérieurs à faible circulation d'air et dont la surface est trop faible pour les disperser, les aérosols peuvent **rester en suspension dans l'air sur de longues distances pendant longtemps**, augmentant ainsi le risque de contamination.
- Les virus qui ne sont plus en suspension dans l'air **se déposent sur des surfaces**, créant un autre risque de contamination.



QU'EST-CE QU'UN VIRUS ?

Les virus sont des germes minuscules pouvant causer des **maladies infectieuses** comme un rhume banal ou la grippe. Il n'existe **pas de remède** contre la majorité des virus. C'est notre système immunitaire qui nous permet de combattre les virus ou de guérir.

VIRUS SHIELD

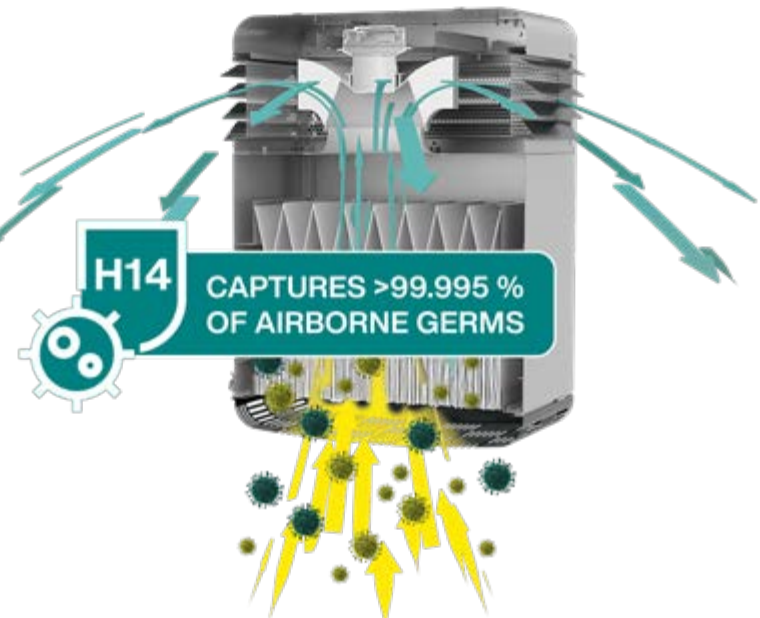
LA SOLUTION POUR VOUS SENTIR EN SÉCURITÉ

Respecter la distanciation physique, se laver régulièrement les mains et se couvrir le visage sont des mesures importantes, mais sont-elles suffisantes ? Selon nous, vous devez commencer par **protéger votre personnel et vos clients** pour avoir un air propre et sain.

- Nos filtres à air de haute efficacité (HEPA) **ont été testés à maintes reprises** dans des environnements où il est essentiel d'avoir des normes d'hygiène élevées.
- Notre Virus Shield se compose d'une **combinaison unique brevetée de filtres** : le filtre Flimmer extrait la majorité de la pollution de l'air et un filtre HEPA 14 capture le moindre microorganisme.

NOTRE ENGAGEMENT

- Normes les plus élevées** : chaque filtre est testé individuellement ; technologie de pointe
- Solutions flexibles de purification de l'air** : nous concevons des systèmes sur mesure pour répondre à vos besoins spécifiques
- Vous protéger** : notre technologie de filtres testée capture les aérosols les plus nocifs et d'autres germes aéroportés



UTILISEZ VIRUS SHIELD PARTOUT OÙ DES GENS SE RÉUNISSENT

- Entrepôts et centres de distribution
- Bâtiments de production alimentaire et supermarchés
- Sites de production et salles de réunions
- Lieux publics comme des écoles, des hôpitaux, des aéroports, des salles de sport