



Paris, le 22 Août 2009

Note d'information :
H1N1 et la photocatalyse

Plusieurs études ont été faites ces dernières années pour prouver que la photocatalyse détruit les pollutions microbiennes, parmi celles-ci des études du CNRS ont démontré l'efficacité sur des virus.

ALCION AIR a mené plusieurs validation antimicrobiennes sur ses épurateurs depuis 2005 : dans des laboratoires universitaires, des cabinets médicaux et au CSTB. Toutes ont conclues à l'efficacité des nos épurateurs.

Pour diminuer les risques de contraction du virus de la grippe H1N1 (et autres virus) *par voie aérienne* à "son domicile, au bureau" ..., l'OMS conseille, entre autres précautions, de « bien aérer l'endroit où l'on vit en ouvrant les fenêtres ».

Malheureusement, l'aération n'est pas systématiquement possible dans de nombreux bureaux et lieux de vies.

L'utilisation d'un épurateur d'air fonctionnant selon le principe de photocatalyse, permet de pallier aux difficultés d'aération des lieux confinés et améliore globalement la qualité de l'air ambiant. Ce faisant, cette utilisation participe à la lutte contre les facteurs de propagation des virus et de contamination.

Les épurateurs fabriqués par ALCION AIR sont donc des dispositifs complémentaires dans la lutte contre la propagation des virus à son domicile, au bureau, ...

Pour plus d'informations ou obtenir les synthèses de ces études, contactez :

Alcion Air

62 rue Lauriston

76116 Paris

Tel : 01 47 27 19 37

Fax : 01 47 27 19 26

contact@alcion-env.com

ALCION AIR

62 rue Lauriston - 75 016 PARIS

Tel : 01 47 27 19 37 – 01 47 27 19 26