

UN NUEVO TEST DE LABORATORIO MUESTRA QUE LOS PURIFICADORES DE AIRE AERAMAX PRO DE FELLOWES ELIMINAN EL 99,9% DEL CORONAVIRUS Y DEL VIRUS DE LA GRIPE H1N1 EN EL AIRE

La tecnología de purificación de aire de Fellowes Brands como solución clave para la salud en el trabajo

Madrid, 15 marzo de 2021

Fellowes, líder en purificación de aire profesional, se complace en anunciar que sus purificadores de aire AeraMax Pro han demostrado una reducción del 99,99% de un coronavirus análogo en el aire en 60 minutos de funcionamiento. Durante meses, la CDC (Centro para el Control y Prevención de Enfermedades), la ASHRAE (Asociación Americana de Ingenieros de Calefacción, Refrigeración y Aire Acondicionado) y los defensores científicos de los "edificios saludables" han recomendado soluciones portátiles de limpieza de aire con filtración HEPA para la protección frente al SARS-Cov-2. Los purificadores AeraMax Pro de Fellowes tienen un sistema de filtración TRUE HEPA de 4 etapas. Sin embargo, la compañía puso a prueba voluntariamente sus purificadores de aire frente a dos de los contaminantes transmitidos por el aire que más amenazan la salud en los últimos tiempos: el coronavirus y el virus H1N1.

"Entendemos que nuestros clientes están buscando la mejor solución para lograr sus objetivos a corto plazo de combatir el coronavirus y su visión a largo plazo de proporcionar a sus empleados y clientes un aire más limpio", declaró John Fellowes, CEO de Fellowes Brands, una empresa familiar que ofrece soluciones para el puesto de trabajo desde hace más de cien años. "Nuestra inversión en estas pruebas fue para asegurarnos de que podemos ofrecer a nuestros clientes la tranquilidad de que los purificadores de aire AeraMax Pro de Fellowes son realmente efectivos para eliminar variantes de coronavirus del aire interior".

Los purificadores de aire AeraMax de Fellowes demostraron ser efectivos para reducir la concentración en aerosol del Coronavirus Humano 229E en una cámara de prueba, alcanzando una reducción del 99,99% en el aire en una hora de funcionamiento. El coronavirus 229E fue utilizado como un análogo al Sars-CoV-2 por el laboratorio de pruebas, Shanghai WEIPU Chemical Technology Service Company. Todavía no es posible ni éticamente responsable aerosolizar Sars-CoV-2 para pruebas en el aire en el momento actual.

También se ha demostrado que los purificadores de aire AeraMax Pro de Fellowes eliminan el 99,9% del virus H1N1 en 35 minutos de funcionamiento, según lo ha certificado el conocido laboratorio Airmid Health Group Limited en Dublín, Irlanda.

"Estos últimos resultados de los tests en los purificadores de aire AeraMax Pro de Fellowes proporcionados por un laboratorio independiente acreditado (ISO / IEC 17025) son significativos. Sigo impresionado con los hallazgos sobre la eficacia de esta tecnología y dispositivo de Fellowes", afirma el Dr. Rajiv Sahay, director del Laboratorio de Diagnóstico Ambiental de Pure Air Control Services con sede en Clearwater, Florida. "Normalmente, los virus ARN encapsulado de cadena sencilla (por ejemplo, el coronavirus 229E del resfriado común, etc.) se utilizan como un análogo al SARS-CoV-2 para estudiar el efecto antiviral de un dispositivo específico".



Durante más de una década, los purificadores de aire AeraMax de Fellowes han sido una opción líder para la purificación de aire localizada. Fellowes es la única solución que combina la filtración True HEPA con las tecnologías EnviroSmart™ y PureView™. EnviroSmart utiliza múltiples sensores para monitorear los contaminantes y la ocupación de la habitación de forma continua y se ajusta automáticamente para brindar la máxima protección. PureView hace que lo invisible sea visible con actualizaciones de pantalla en tiempo real sobre la calidad del aire y el rendimiento de la máquina. Esta retroalimentación inmediata infunde tranquilidad a los ocupantes de las estancias.

-MÁS INFORMACIÓN-

"Nuestra compañía se enorgullece de estar al servicio de muchas empresas, escuelas, estadios, y de historias de reapertura de negocios en todo el mundo, afirma John Fellowes. "Si bien durante años hemos brindado soluciones de salud y bienestar para el puesto de trabajo, nuestra categoría de purificación de aire se encuentra entre nuestros compromisos más importantes con la salud en el puesto de trabajo de nuestra historia".

Para obtener más información sobre la gama profesional de purificadores de aire AeraMax Pro de Fellowes, visita aeramaxpro.com/es

###

Acerca de Fellowes Brands

Fellowes Brands, que celebra su 104º aniversario, es un líder mundial en soluciones para el puesto de trabajo que ayudan a los profesionales a ser más saludables y productivos. Con sede en Itasca, Illinois, EE. UU., Fellowes Brands opera desde 26 ubicaciones en todo el mundo. Para obtener más información, visita www.fellowes.com/es

Para más información:
PRENSA Y COMUNICACIÓN

Carlos de la Orden Cabello

Teléfono: 610404818/ BackOffice: 912876261

cdelaorden@prensaycomunicacion.es