

## DAIKIN RECOMIENDA EL USO DE PURIFICADORES PARA GARANTIZAR LA CALIDAD DEL AIRE EN EL HOGAR

*Estos días se prevén en Madrid valores superiores de contaminación atmosférica debido a la entrada de masas de aire africano.*

*Daikin recomienda el uso de purificadores para garantizar la calidad del aire en el hogar.*

*La concentración de elementos contaminantes es cada vez mayor en los espacios cerrados.*

*La compañía ha desarrollado avanzados purificadores de aire que eliminan las sustancias nocivas y que incorporan nuevas funciones, como la humectación, que contribuye a un mayor bienestar y un mejor cuidado de la salud.*

Madrid, 21 de mayo de 2009.- El ambiente que nos rodea, especialmente en las grandes ciudades, contiene con frecuencia elevados niveles de partículas de polvo y otros contaminantes que pueden afectar a la salud. Según datos facilitados por la D.G. de Calidad y Evaluación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino y la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET), estos días se prevé en Madrid la intrusión de masas de aire africano, un fenómeno que, en principio, no supone un riesgo evidente para la población pero que afecta a la calidad del aire que se respira.

Es esencial prestar atención a la calidad del aire que respiramos también dentro de nuestros hogares o en los centros de trabajo, que puede contener elementos contaminantes en mayor concentración que el aire exterior. Esto es especialmente importante en el caso de niños, personas de edad avanzada o con problemas respiratorios.

Consciente de este hecho, **Daikin**, compañía comprometida con el medio ambiente y con la calidad del aire, ha aplicado su alta capacidad de innovación para el desarrollo de purificadores de aire avanzados, que permiten eliminar el 99,99% de las bacterias, el 99,6% de los alérgenos, incluidos los ácaros y el polen, y descomponer el 95% de los olores, proporcionando así un ambiente confortable y limpio.

La última generación de purificadores es el **Purificador Ururu de Daikin**, que además de eliminar las sustancias nocivas del aire mediante su novedosa tecnología y el sistema de filtrado de 8 capas, incluye función humectación –exclusiva de Daikin–, que hace posible aportar el grado de humedad necesario en cada momento en la habitación. De este modo, se evita la molesta sensación de sequedad en la garganta y en las vías respiratorias, lo que contribuye a conciliar mejor el sueño.



### SOBRE DAIKIN

Daikin es en la actualidad el proveedor líder en soluciones integrales de climatización. Como resultado de su nueva estrategia de diversificación más acorde con un mercado en pleno cambio, además de "Aire Acondicionado", mercado en el que es líder indiscutible, ha ampliado su oferta penetrando en nuevos mercados: Calefacción, Refrigeración y Sistemas Hidrónicos. La compañía comenzó a operar en España en 1982, dando respuesta a la creciente demanda de equipos de climatización de alta calidad que se daba tanto en Europa como en nuestro país. En este tiempo, se ha convertido en una de las filiales de ventas más importantes de la firma japonesa. Hoy en día, Daikin ofrece una amplia cobertura de soluciones y servicios en todo el territorio nacional. Nueve delegaciones son las encargadas de llevar sus productos a cualquier punto de la geografía nacional. Daikin Industries es un símbolo de cooperación entre Oriente y Occidente al atender las necesidades de nuestros clientes a través de 81 oficinas y 14 plantas de producción (5 en Japón, 2 en Tailandia, 3 en China, 1 en USA y 3 en Europa).

PARA MÁS INFORMACIÓN

DAIKIN ESPAÑA  
marketing@daikin.es