



Ramón Caballero

director de Marketing
de Valeo Service España

ramon.caballero@valeo.com

Alivio para los alérgicos al polen

Un filtro para la neutralización de los alérgenos puede ayudar a los conductores y pasajeros que sufren de ojos llorosos, congestión en la nariz y ataques de estornudos. Un problema que sufren millones de personas en España y que tiene importantes riesgos para la seguridad al volante.

Casi seis millones de personas padecen alergias en nuestro país. Además, se estima que, para el año 2020, el número de personas con predisposición para sufrir algún tipo de alergia alcanzará el 50% de la población en Europa, según calcula el Centro Europeo de la Fundación para la Investigación de Alergias.

Valeo

La mejor manera de prevenir las reacciones alérgicas es minimizar el contacto con los alérgenos. Sin embargo, evitar salir al campo o visitar parques no es suficiente, ya que tan sólo acudir al

lugar de trabajo conduciendo el automóvil incrementa la vulnerabilidad, debido a que el aire contaminado de las ciudades hace que la atmósfera en el habitáculo pueda estar hasta cinco veces más cargada de partículas nocivas que en el entorno.

MEJORAR LA CALIDAD DEL AIRE. Actualmente, existen en el mercado filtros de habitáculo que tienen la capacidad de retener partículas y polen presentes en el aire, pero no son completamente eficaces frente a los alérgenos, pues estos siguen activos y con el paso del tiempo pueden ser liberados al interior del habitáculo, pudiendo causar algún tipo de reacción alérgica.

La probabilidad de sufrir un accidente de tráfico es el 30% mayor en personas que sufren algún tipo de alergia

Los alérgicos padecen síntomas que afectan a su concentración al volante.



Las personas alérgicas padecen síntomas tales como estornudos, picores, moqueo nasal y ojos llorosos, que llegan a disminuir la visión y afectan a la concentración durante la conducción. Con el fin de mejorar el confort y la seguridad al volante de quienes sufren alergias, el Automóvil Club de Alemania AvD (Automobilclub Deutschland) realizó un estudio que concluyó que, cuando una persona estornuda conduciendo a 80km/h, recorre una distancia de 25 metros con los ojos cerrados.

De hecho, otro estudio, éste de la institución estadounidense American Academy of Allergy, Asthma and Immunology, afirma que la probabilidad de sufrir un accidente de tráfico es el 30% mayor en el caso de las personas que sufren algún tipo de alergia.

Por eso, los desarrollos de los filtros de habitáculo deben dirigirse también a la neutralización eficaz de alérgenos. La innovación en este sentido es crucial. Una combinación de las ventajas de la tecnología del

carbón activo con una capa de polifenol -componente natural reconocido por sus beneficios para la salud por sus efectos antioxidantes- permite capturar y neutralizar los alérgenos de forma inmediata.

La finalidad es dotar de una solución eficaz tanto para el conductor como para los ocupantes del vehículo frente a los alérgenos, y contribuir así a que el ambiente del habitáculo sea mucho más confortable y seguro.

Además, es conveniente que los usuarios adopten conductas responsables en este sentido con el fin de prevenir. Así, es fundamental cambiar los filtros de habitáculo de manera regular, ya sea a los 15.000 kilómetros, o bien una vez al año. Ayuda también algo tan simple como mantener las ventanillas del vehículo cerradas, impidiendo de esta manera la entrada de alérgenos en el habitáculo. ◀