

Una vez más, las toallitas de papel para las manos han demostrado ser la opción más higiénica para los baños públicos

Los usuarios de secadores de chorro de aire tienen 1.000 veces más probabilidades de estar expuestos a microbios

Por término medio, la exposición a microorganismos de un usuario de toallitas de papel es 1.000 veces inferior a la de un usuario de un secador de chorro de aire. Esta es una de las principales conclusiones de un estudio reciente llevado a cabo por **Eurofins-Inlab**. En los baños públicos, donde la higiene es un factor primordial, las toallitas de papel son mejores que los secadores de chorro de aire.

Este es otro punto fuerte de los beneficios de higiene inherentes al uso de toallitas de papel para secarse las manos. Estas secan las manos eficazmente y reducen la propagación de microbios.

El estudio de **Eurofins-Inlab** (Alemania, 2012) fue encargado por **ETS** - European Tissue Producers (productores europeos de papel tisú) para comparar la contaminación de las superficies de los dispensadores de toallitas de papel para las manos, los secadores de manos de aire caliente y los secadores de chorro de aire, además del suelo debajo de los dispositivos. **Eurofins-Inlab** ha realizado



pruebas en 150 baños públicos equipados con secadores de aire caliente (50), secadores de chorro de aire (50) o dispensadores de toallitas de papel para las manos (50). El laboratorio eligió estos baños independientemente; **ETS** no tiene información sobre su ubicación. La selección está hecha para representar una variedad equilibrada de frecuencia y uso.

El instituto tomó muestras de las superficies de los dispositivos de secado de manos más propensas a ser tocadas en cada uno de los baños. También se tomaron muestras del suelo debajo de los dispositivos, ya que la contaminación de este se puede sacar del baño en los zapatos. Los resultados mostraron que el interior de los secadores de chorro de aire y el suelo debajo de los mismos estaban significativamente más contaminados que los dispensadores de toallitas de papel para las manos. Los resultados confirman una vez más la superioridad de las toallitas de papel para las manos en términos de higiene en baños públicos.

Resultados en cuanto al recuento microbiológico en los dispositivos:

- Por lo general, la exposición de un usuario de secadores de chorro de aire a microorganismos es más de 1.000 veces superior a la de un usuario de dispensadores de toallitas de papel para las manos.
- Por lo general, la exposición de un usuario de secadores de chorro de aire a estafilococos potencialmente dañinos es unas 800 veces superior a la de un usuario de dispensadores de toallitas de papel para las manos.