

## Mantenimiento habitual, limpieza a fondo y uso de Desinfectantes Virucidas



Gracias por confiar en Milliken como su proveedor de revestimientos de suelos. Estamos aquí no sólo para apoyarle durante el proceso de vuelta a sus instalaciones, sino también para darle soporte en el mantenimiento de dichas instalaciones a largo plazo. Hemos creado las siguientes recomendaciones para el mantenimiento habitual, la limpieza a fondo y el uso de desinfectantes virucidas sobre los revestimientos de suelos de Milliken dentro de sus instalaciones.

Para cualquier cuestión relacionada con el COVID-19 visite la [página web](#) del Centro Europeo para el Control y Prevención de Enfermedades (ECDC por sus siglas en inglés), que proporciona recomendaciones de limpieza y desinfección de las salas o áreas ocupadas por personas infectadas por el COVID-19 o que puedan estarlo.

De acuerdo con las directrices del ECDC, las superficies se deben limpiar antes de usar productos desinfectantes. Consulte nuestras [directrices sobre el procesamiento y el manejo de las alfombrillas y productos de barrera para suelos de entradas](#) y nuestras instrucciones de mantenimiento de [moqueta y LVT](#), donde podrá encontrar nuestras recomendaciones sobre mantenimiento habitual y directrices sobre limpieza a fondo. Una vez limpia la superficie, el ECDC recomienda utilizar desinfectantes virucidas [aprobados por la Agencia Europea de Sustancias y Mezclas Químicas](#) (ECHA por sus siglas en inglés).

Milliken ha evaluado estos desinfectantes virucidas en base a su coste, disponibilidad, impacto sobre la calidad del aire en espacios interiores y el efecto sobre los materiales del suelo tras la exposición repetida durante un largo periodo de tiempo. Tras dicha evaluación, recomendamos peróxido de hidrógeno aprobado por la ECHA y productos de limpieza con base de ácido orgánico (por ejemplo, ácido láctico) para limpiezas exhaustivas. Los desinfectantes virucidas aprobados por la ECHA con peróxido y ácidos orgánicos como principal ingrediente activo tienden a tener un menor impacto sobre la calidad del aire en espacios interiores, una cuestión fundamental cuando se aplican desinfectantes virucidas sobre una superficie amplia como es el suelo. Además, estos ingredientes activos tienden a dejar menos residuos y tienen una menor probabilidad de impactar negativamente sobre el rendimiento del suelo tras repetidas aplicaciones.

Con independencia del ingrediente activo que elija, es importante considerar algunas cuestiones fundamentales a la hora de emplear desinfectantes virucidas de forma habitual:

- **Frecuencia:** La aplicación única de un desinfectante virucida de uso general aprobado por la ECHA generalmente se tolera bien. Sin embargo, hay que tener en cuenta el impacto que tiene sobre el suelo la aplicación frecuente y repetida. Para minimizar dicho impacto, se requiere llevar a cabo una extracción de forma regular para eliminar residuos químicos del suelo.
- **Residuos químicos:** La mayor parte de los desinfectantes virucidas requieren ser eliminados después de su aplicación para eliminar los ingredientes activos residuales y otros ingredientes añadidos que se pueden acumular con el paso del tiempo. Para superficies blandas esto se deberá hacer a través de un proceso de extracción (extracción con polvo o con agua caliente) de forma periódica. La periodicidad variará dependiendo de la frecuencia de la aplicación del agente desinfectante en cuestión.
- **Concentraciones químicas y disolución:** Se debe prestar especial atención para disolver de forma adecuada el desinfectante virucida de acuerdo con las instrucciones de uso del fabricante del producto y utilizando el equipo adecuado también de acuerdo con dichas instrucciones, en función de cómo se aplique el desinfectante virucida.
- **Haga una prueba antes de utilizar cualquier agente de limpieza o desinfectante:** Como con cualquier producto de limpieza, haga una prueba en algún trozo sobrante del mismo tipo de suelo en el que se vaya a aplicar el producto. Si no tiene ningún trozo inservible, haga la prueba en una zona del suelo discreta donde no se produzcan daños, éstos no sean muy visibles. Deje secar por completo y compruebe si hay algún cambio antes de proceder a aplicar el producto. Si hay algún cambio físico, no continúe. Siga haciendo pruebas con distintos productos hasta que encuentre uno seguro o póngase en contacto con un técnico de limpieza

Milliken tiene un claro compromiso de servicio y calidad. El mantenimiento es una parte esencial de la especificación y la compra de una moqueta, y por ello nuestro equipo de apoyo y servicio, compuesto por profesionales expertos en los aspectos técnicos y prácticos de la gestión de la moqueta, estará disponible para cualquier duda o cuestión.

Para más información sobre las alfombrillas y los productos OBEX™ de barrera para suelos de entradas, contacte con nosotros: **T +44 (0)1942 612 735 [carpetenquiries@milliken.com](mailto:carpetenquiries@milliken.com) [www.millikenfloors.com](http://www.millikenfloors.com)**

Para más información sobre los productos OBEX™ para suelos de entradas: **T +44 (0) 1942 612 999 [protectiveflooring europe@milliken.com](mailto:protectiveflooring europe@milliken.com) [www.millikenfloors.com](http://www.millikenfloors.com)**