

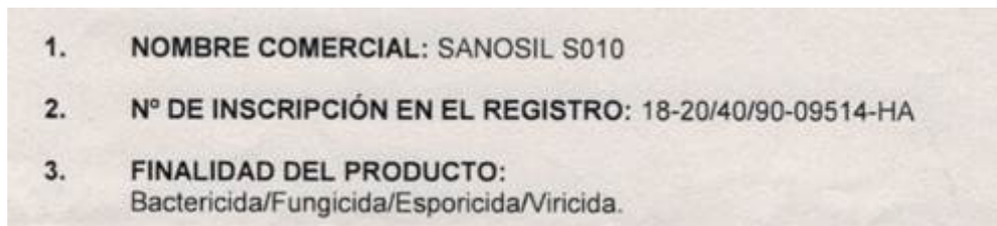


La aplicación del biocida para todas las instalaciones no productivas (oficinas, salas de reuniones, vestuarios, comedor..) se realiza con un equipo formado por una turbina, una boquilla dosificadora y un depósito. La turbina mueve una gran cantidad de aire al que es añadido el producto que en forma de aerosol sale al exterior. En las desinfecciones por aerosol, el desinfectante es nebulizado en pequeñas gotas, las cuales luego se bombean al aire de la sala hasta que se satura dicho aire. Esto permite que el aire de la propia habitación sea tratado y desinfectado, además las gotas de desinfectante condensan o se hacen licuadas para cubrir completamente todas las superficies con una película continua extremadamente delgada (de manera similar a como un espejo se empaña cuando te duchas). Esto permite que el desinfectante llegue incluso a ángulos y esquinas que son difíciles o imposibles de desinfectar manualmente. Por ejemplo un teclado de un puesto de trabajo, el ratón, el teléfono fijo, la pantalla digital de la impresora, el pulsador de la máquina de café, los interruptores de la luz, etc..

Por ello las ventajas de este tipo de aplicación son el alcanza grandes superficie, su elevada penetración incluso en rincones de difícil acceso, y alto rendimiento del agente químico. Todo ello sin necesidad de contacto con la superficie a tratar, sin necesidad de aclarar posteriormente al tratamiento y con un margen de seguridad de aproximadamente 15 minutos (tiempo de secado de la micro pulverización)

El biocida utilizado tiene registro 18-20/40/90-09514-HA como bactericida, fungicida, esporicida y virucida. Vuelvo a adjuntar el documento donde quedan registrados los 571 test de eficiencia contra distintos patógenos. No hay ningún desinfectante a nivel mundial con tantos test de eficiencia. Hay que recordar que Sanosil está registrado como biocida en Europa desde hace muchos años y en España consiguió el registro HA en España a finales del 2018 y su HA está vigente hasta el 31-12-2023

<https://www.mscbs.gob.es/ciudadanos/productos.do?metodo=realizarDetalle&tipo=plaguicidas&numero=18-20/40/90-09514-HA>



Si se analiza bien el documento adjunto observamos que tiene hechos test de eficiencia contra los siguientes virus:

Aujestzky
ECBO Bovines Enterovirus
Influenza A
Newcastle Disease
Vacciniavirus
HIV-1
Hepatitis B
Adenovirus (Common Cold)
Papovavirus
Poliovirus



Herpes Simplex Type 1
Adenovirus human type
Enterovirus polio
Orthopoxvirus vaccinia
Hepatitis C
HIV
FMD / MKS Virus (with exposure)
Hepatitis B HBV (with exposure)
Influenza A (H5N1, H5, H7, H9) Bird Flu
infectious Pancreas Necrosis (IPNV)
W Effect of Sanosil on Mosaic Potyvirus
Aujeszkyvirus
Avian Influenza Virus
Bovines Enterovirus
Gumborovirus
Parvovirus Gans
Swine Fever Virus
Felines Calicivirus /Norovirus (Spray)
Norovirus (feline Calicivirus) (Spray)
HIV Typ 1
Influenza A
H5N1 Influenza A / Bird Flu
Adenovirus type 5
Adenovirus type 5
Poliovirus type 1
Poliovirus type 1
H1N1 Swine Flu /Influenza A
Poliovirus type 1
Herpesvirus
H1N1 Swine Flu /Influenza A
Rhinovirus typ 37
H1N1 Swine Flu /Influenza A
Rhinovirus typ 37
Influenza A Virus H1N1 (swine)
Influenza A Virus H3N8 (Avian)
Adeno virus (type 5)
Norovirus (MNV - murie norovirus)
Poliovirus (type 1)
Poliovirus

Estamos ejecutando aplicaciones de bioseguridad con nuestra tecnología de aplicación y Sanosil en muchos clientes a nivel nacional y la demanda es exponencial cada día que pasa. La agenda de nuestros aplicadores se está llenando y el el 80 % del Sanosil S010 que hay actualmente en



España está en las instalaciones de Higitech y el próximo pedido que viene de Suiza no llegará hasta el 24 de Marzo.

La demanda mundial es tan grande que la fábrica de Sanosil Suiza está empezando a retrasar pedidos ya que tiene una fuerte demanda de China e Italia de todos los formatos de Sanosil

Si consultas la web de Sanosil verás que está a nivel mundial y que hay unos 30 distribuidores autorizados

<https://www.sanosil.com/es/distribucion-a-nivel-mundialr/>

La relación Higitech / Sanosil España está blindada desde Enero de 2019 y todo el sector alimentario se lo están pasando a Higitech

Nuestros precios de Sanosil s010 son muy competitivos y están muy por debajo del PVP que Sanosil da a empresas que le piden presupuesto

En todos los presupuestos que he lanzado estos días me han preguntado **cuánto dura la aplicación realizada en una oficina** y mi respuesta ha sido siempre la misma: **Dependerá de la higienización que se haga de las manos de las personas que tocan los ordenadores una vez realizado el tratamiento de choque**

Hay que pensar que en el volante de un vehículo existen más bacterias que en un baño público:

<https://www.lavanguardia.com/motor/actualidad/20190203/46155889266/volante-sucio-estudio.html>

Si esas bacterias van directamente a la oficina donde trabajamos , el tratamiento de choque que realiza Higitech tiene poca duración en ese teclado. En cambio. Si la persona que lleva ese coche desinfecta su volante cada día **(sobre este tema pasaré otro correo)**, y después en la oficina se desinfecta las manos antes de empezar a trabajar, entonces, el tratamiento de Higitech en la oficina será mucho más eficiente y duradero en el tiempo

Sobre los vehículos particulares, indicar que Higitech también da servicio de bioseguridad a inmuebles y vehículos particulares para bajar la carga microbiana un 99,99 % y así poder salir de casa y conducir en habitáculos libres de patógenos

Paco Ortega Garzón

Tel. 661 85 24 50 – p.ortega@higitech.es
www.higitech.es – www.higitechecosostenible.com